

# Ciments et isolants

## CIMENTS PERMANENTS



### Bifix QM – VOCO

- Ciment résine à polymérisation mixte.
- Résistance d'adhésion élevée à la dentine, à l'émail, au métal, à la céramique ainsi qu'aux composites polymérisés.
- Faible épaisseur de film (10 µ)
- Radio-opacité
- Nouvelle seringue automix (QuickMix)
- Libération de fluorure

#### Trousse Bifix QM

Comprend : 1 seringue QuickMix universelle de 10 g (A3.5), 8 mL de Solobond Plus, 5 mL de Ceramic Bond, 5 mL de Vococid, embouts mélangeurs de type 11 et accessoires.

Trousse.....709-3909 1@ \$220.18

#### Bifix QM recharges de ciment

Comprend : seringue QuickMix de 10 g et embouts mélangeurs de type 11.

Universel.....709-3917 1@ \$134.95

Transparent.....709-3958 4@ \$134.95

#### Bifix QM recharges d'accessoires

Embouts mélangeurs no 11  
50 par paquet.....711-1354 1@ \$44.45

Embouts intrabuccaux no 4  
50 par paquet.....711-3954 1@ \$29.50

Apprêt Solobond  
8 mL.....711-7427 1@ \$47.00

Adhésif Solobond,  
8 mL.....711-7419 1@ \$71.06

Ceramic Bond (5 mL).....711-1040 1@ \$78.95

Vococid (5 mL).....712-1007 1@ \$25.09



### Bifix SE – VOCO

- Ciment résine universel autoadhésif et à polymérisation mixte pour la cimentation des couronnes, des ponts, des incrustations, des incrustations avec recouvrement de cuspidé et des tenons endodontiques faits de céramique, de zircone et de métal.
- Simplicité d'utilisation, nettoyage en phase gel, absence de réfrigération, de mélange à la main et de trituration
- Résistance d'adhésion élevée sans le recours à un adhésif, résistance mécanique élevée
- Faible solubilité pour une cimentation fiable
- Compatibilité avec la céramique et la zircone y compris les matériaux de CAO/FAO, les restaurations céramométalliques et métalliques
- Mode d'autopolymérisation efficace et durcissement complet sans recours à la lampe
- Radio-opacité pour une excellente identification sur les radiographies
- Embouts endodontiques dans tous les paquets pour un accès aisé aux canaux radiculaires

#### Trousse

Comprend : 3 seringues de 5 g (universelle, transparente, blanche opaque), embouts mélangeurs de types 14 et 15 et embouts intrabuccaux de type 1

Chacune .....711-0711 1@ \$161.91

#### Recharges

Comprend : 1 seringue de 5 g, embouts mélangeurs de types 14 et 15 et embouts intrabuccaux de type 1

Universelle .....711-0737 1@ \$71.80

Transparente.....711-0745

Blanche opaque.....711-0752



### Bistite II DC – Tokuyama Corp.

#### Ciment résine automordançant à double polymérisation

Le coffret comprend les composantes pour toutes les procédures de liaison au métal et à la céramique. Bistite II offre une pellicule mince, est radio-opaque et possède une durée utile de trois ans.

Le coffret standard comprend une cartouche de pâte (7 g) Bistite II, les apprêts 1A, 1B et 2 (5 mL chacun), les apprêts pour céramique A et B (1 mL chacun), Metaltite (1 mL), Isolant (6 mL), 50 embouts distributeurs, brochettes, manche, godet à malaxage, blocs et spatules.

Coffret transparent...521-6213 1@ \$224.30

Coffret dentine.....521-6221

Coffret ivoire .....521-6239

#### Recharges Bistite II DC

Cart. transparente .....521-6288 1@ \$123.15

Cart. dentine.....521-6296

Cart. ivoire .....521-6304

Apprêt 2 .....521-6346 1@ \$35.60

Isolant.....521-6353 1@ \$30.35

Metaltite (5 mL).....521-7906 1@ \$71.20

Trousse apprêt

céramique .....521-5850 1@ \$75.80



## Ciment autoadhésif Breeze® – Pentron

### Ciment résine

Spécialement conçu pour accélérer et simplifier la cimentation des couronnes, des ponts, des incrustations, des incrustations avec recouvrement de cuspide et des tenons en éliminant les étapes de mordantage, d'apprêt, de collage et de mélange. Efficace pour le conditionnement simultané de la dentine, de l'émail et de la restauration en une étape rapide et simple.

### Trousse de lancement

Comprend : 5 seringues de 4 mL/7,8 g dans les teintes suivantes : 3 x A2, 1 x translucide, 1 x blanche opaque, 1 bouteille de Silane de 3 mL/2,5 g, 40 embouts automix, 10 embouts automix intrabuccaux, mode d'emploi et fiche de sécurité

Chacune .....646-7708 1@ \$294.64

### Recharges de ciment

Comprend : 1 seringue de 4 mL/7,8 g

Translucide .....646-7724 1@ \$72.32

A2 .....646-7732

Blanche opaque.....646-7740



## CX-Plus – Shofu

Ciment au verre ionomère CX-Plus (scellement type 1), possède une couche unique augmentant le temps de travail tout en maintenant une prise rapide. CX-Plus est facile à malaxer et à manipuler et possède une solubilité réduite.

### Trousse CX-Plus poudre/liquide

La trousse inclut 35 g de poudre, 17 mL de liquide, bloc de malaxage, spatule, distributeur et directives d'utilisation.

Trousse.....634-4600 1@ \$119.42  
6@ \$114.60

### Trousse triple de CX-Plus

Comprend 3 contenants de poudre de 35 g, 3 contenants de 17 mL de liquide, bloc de malaxage, spatule et directives d'utilisation.

Trousse .....634-4634 1@ \$243.08

### Recharge de liquide CX-Plus

Cont. de 17 mL de liquide.

Chacun.....634-4626 1@ \$47.69  
6@ \$45.78

### Recharge de poudre CX-Plus

Poudre 35 g .....634-4618 1@ \$78.10  
6@ \$74.93

### Capsules d'injection CX-Plus

50 unités .....634-4642 1@ \$163.04  
2@ \$157.99



## Ciment résine esthétique Calibra – Dentsply

Système de ciment à base de résine photopolymérisable incluant un agent liant Prime & Bond NT Dual Cure. Calibra offre une grande variété de teintes, une faible épaisseur de film, une libération de fluorure et une excellente qualité de manipulation ainsi qu'un choix de plusieurs viscosités de pâtes catalysatrices

### Ensemble complet Calibra

Comprend : 5 seringues de 2 mg de base (dans les teintes pâle, moyen, foncé et opaque), 2 seringues de 2 mg de catalyseur (1 viscosité régulière et 1 haute viscosité), 5 seringues de 1,8 mg de pâte d'essai, 1 de chaque teinte (translucide, pâle, moyen, foncé, opaque), 1 bouteille de 4,5 mL de Prime & Bond NT, 1 bouteille de 4,5 mL d'activateur à autopolymérisation, 1 seringue de 3 mL de gel conditionneur pour les dents 34 % de Caulk.

Autres articles inclus : 25 aiguilles applicatrices, 1 bâtonnet mélangeur, 40 embouts de brosse à usage unique, 1 godet distributeur, 1 bloc de malaxage, 1 couvercle filtrant, 1 mode d'emploi laminé.

Chacun.....170-5003 1@ \$678.60

### Ensemble opératoire Calibra

Comprend : 2 seringues de 2 g de base (1 translucide, 1 pâle), 2 seringues de 2 g de catalyseur (1 viscosité régulière, 1 haute viscosité), 1 bouteille de 4,5 mL de Prime & Bond NT, 1 bouteille de 4,5 mL d'activateur à autopolymérisation.

1 contenant de 3 mL d'agent adhésif au silane, 1 seringue de 3 mL de gel conditionneur pour les dents 34 % de Caulk.

Autres articles inclus : 25 aiguilles applicatrices, 1 bâtonnet mélangeur, 40 embouts de brosse à usage unique, 1 godet distributeur, 1 bloc de mélange, 1 couvercle filtrant, 1 mode d'emploi laminé.

Chacun.....170-5011 1@ \$351.85

### Trousse d'essai Calibra®

Comprend : 5 seringues de 1,8 g de pâte d'essai (1 de chaque teinte : translucide, pâle, moyen, foncé et opaque).

Chacune .....170-5029 1@ \$164.15

### Recharges de base Calibra®

1 seringue de 2 g 1@ \$66.95

Translucide .....170-5078 3@ \$64.35

Pâle .....170-5045

Moyen .....170-5052

Foncé .....170-5060

Opaque .....170-5086

### Recharges de catalyseur Calibra®

Seringue de 2 g 1@ \$66.95

Viscosité régulière ....170-5219 3@ \$64.35

Haute viscosité.....170-5227

### Agent adhésif au silane Calibra®

1 seringue de 3 mL avec 25 embouts applicateurs à usage unique

Chacun.....170-5284 1@ \$71.80  
3@ \$69.05



## Ciment CLEARFIL™ DC – Kuraray America

### Ciment résine à double polymérisation

Ciment à basse viscosité indiqué pour la cimentation d'incrustations, d'incrustations avec recouvrement de cuspide et de couronnes-jaquettes.

La trousse (1121KA) comprend : 2 seringues de pâte A et B de 2 mL chacune.

Trousse.....521-8334 1@ \$94.22

## Ensemble de ciment esthétique Clearfil et DC Bond – Kuraray America

### Polymérisation mixte

- Faible sensibilité postopératoire, la cavité est scellée grâce à l'adhésif automordant à polymérisation mixte
- Procédure simple et rapide
- Résistance d'adhésion élevée et durabilité
- Simplicité d'agencement des teintes

### Trousse complète

5 seringues doubles de 5 teintes (universelle, saturation, incolore, blanchissante et opaque), 2,4 g de pâte A (1,2 mL), 2,3 g de pâte B (1,2 mL), 5 pâtes d'essai de 2,4 g de 5 teintes (1,8 mL), 1 DC Bond (liquide A) de 4 mL, 1 DC Bond (liquide B) de 4 mL, 1 Ceramic Primer de 4 mL, 1 K-Etchant Gel de 6 mL, 20 paquets de 2 embouts mélangeurs, 1 plaque de protection contre la lumière, 1 godet à mélanger, 1 bloc de papier, 1 spatule, 50 embouts de brosse à usage unique (blancs), 50 embouts de brosse à usage unique (noirs), 1 manche de brosse (blanc), 1 manche de brosse (noir)

Trousse.....518-4114 1@ \$427.23

### Pâte ciment

1 seringue double de chacune des teintes; 4,6 g de pâte A; 4,4 g de pâte B; 20 embouts mélangeurs

Blanchissante .....457-6047 1@ \$116.71

Opaque .....457-6054

### Embouts mélangeurs

20/pqt .....457-6161 1@ \$16.06

## CIMENTS PERMANENTS (SUITE)



### Comspan® – Dentsply Caulk

*Ciment de scellement composite*

#### Ensemble complet Comspan

Comprend : 5 g de pâte de base, 5 g de catalyseur, 1 bouteille de 3 mL de base d'agent de scellement liquide à autopolymérisation, 1 bouteille de 3 mL de catalyseur d'agent de scellement liquide à autopolymérisation, 1 bouteille de 6 mL de gel conditionneur pour les dents Caulk, 1 bouteille de 3,5 mL de nettoyant pour brosses, blocs de malaxage, bâtonnets mélangeurs.

Trousse 1@ \$302.10

Comspan Original .....170-7330

Comspan Opaque.....170-7157



### Ciment Dual – Ivoclar Vivadent

*Ciment résine à polymérisation mixte*

Ciment résine à deux composantes à autopolymérisation et à photopolymérisation visible pour la cimentation finale des incrustations et des onlays de résine microchargée. Radio-opaque.

#### Recharge

Comprend : 1 seringue de 3 g de base et 1 seringue de 3 g de catalyseur, bloc de malaxage.

Chacun 1@ \$166.80

Recharge .....708-5145 3@ \$160.10

### Ciment Durelon® CD – 3M ESPE

#### *Ciment au carboxylate*

Avec distributeur de liquide jaugé.

#### Trousse de lancement

Comprend : 20 g de poudre, 14 g de liquide.

Trousse.....576-6407 1@ \$117.90

#### Emballage triple

Contient 60 g de poudre, 40 g de liquide

Paquet .....576-6902 1@ \$207.95

#### Liquide CD format triple

Paquet de 40 g .....576-7876 1@ \$135.25

#### Bloc de malaxage Durelon

Chacun.....576-9344 1@ \$13.00



### Ciment Durelon® – 3M ESPE

#### *Ciment au carboxylate*

Adhérence chimique à l'émail, à la dentine, à l'acier inoxydable et adhérence mécanique à tous les métaux.

#### Trousse de lancement

Comprend : 20 g de poudre, 14 g de liquide.

Trousse.....576-5425 1@ \$117.90

#### Liquide format triple

Paquet de 40 g .....576-7389 1@ \$135.25



### Durelon® Maxicap – 3M ESPE

Ciment de scellement au carboxylate en capsules pour le malaxage et la distribution automatique.

20 capsules.....576-5516 1@ \$211.75

#### Activateur Maxicap

Chacun.....580-0677 1@ \$146.35



### Ciment résine universel Embrace WetBond – Pulpdent

*Cimentation en une étape convenant à toutes les surfaces.*

*Ne nécessite aucun agent liant.*

Pour la cimentation de toutes les restaurations céramo-métalliques, des couronnes faites d'or ou entièrement faites de céramique, des incrustations, des tenons en or, en métal, en titane ou en fibre de verre, des ponts Maryland et des facettes prothétiques.

- Polymérisation mixte et libération de fluorure.
- Adhérence en milieu légèrement humide.
- Mordantage automatique de la dentine.
- Adhérence à la dentine, à l'émail, à la porcelaine, aux métaux précieux et non précieux.
- Auto-adhésif : ne nécessite aucun apprêt, silane ni agent de liaison.
- Adhérence aux tenons de métal, de titane et de fibre de verre.
- Épaisseur de film de 12µ.
- Offert en mode de livraison par seringue automix ou seringue standard.

#### Trousse de seringue automix

Comprend : seringue automix de ciment de 7 g, 20 embouts automix, 1,2 mL de Seal-n-Shine et de OxOut ainsi que les accessoires (EMCA).

Trousse.....589-6824 1@ \$121.80

#### Recharge seringue automix

Comprend : seringue automix de ciment de 7 g, 20 embouts automix (EMCAR).

Recharge .....589-6832 1@ \$87.00

#### Trousse de seringue automix à viscosité moyenne

Comprend : 1 seringue automix de ciment de 7 g, 20 embouts automix, 1,2 mL de Seal-n-Shine, 1,2 mL d'OxOut et accessoires

Trousse .....589-7236 1@ \$121.80

#### Recharge de seringue automix

Comprend : 1 seringue automix de ciment de 7 g et 20 embouts automix

Recharge .....589-7244 1@ \$87.00

#### Trousse d'accessoires pour ciment résine Embrace

Comprend : 1 seringue de Seal-n-Shine de 1,2 mL, 1,2 mL d'OxOut et embouts applicateurs

Trousse.....589-6865 1@ \$46.35





## Ciment de zinc Fleck's® – Mizzy

### Ciment au phosphate de zinc

Pour la cimentation des couronnes, des incrustations, des ponts fixes, des bagues orthodontiques, des obturations provisoires et comme base sous tous les types de matériaux à obturation.

#### Poudre seulement Bouteille de 8 oz

|                     |          |            |
|---------------------|----------|------------|
| Jaune or .....      | 510-7974 | 1@ \$43.55 |
| Blanc neige .....   | 510-8014 | 3@ \$41.85 |
| Jaune pâle.....     | 510-8022 |            |
| Jaune .....         | 510-8030 |            |
| Mélange céramique.. | 510-8048 |            |

#### Bouteille de 29 g

|                     |          |            |
|---------------------|----------|------------|
| Brun jaune .....    | 510-5622 | 1@ \$16.15 |
| Jaune or .....      | 510-5655 | 3@ \$15.45 |
| Gris pâle .....     | 510-5747 |            |
| Jaune pâle.....     | 510-5770 |            |
| Blanc neige .....   | 510-5861 |            |
| Jaune .....         | 510-5895 |            |
| Mélange céramique.. | 510-6901 | 1@ \$15.66 |
|                     |          | 3@ \$14.50 |

#### Liquide seulement

|                          |          |            |
|--------------------------|----------|------------|
| Bouteille de 15 mL ..... | 510-5952 | 1@ \$15.66 |
|                          |          | 3@ \$14.50 |
| Bouteille de 35 cc.....  | 510-8493 | 1@ \$25.28 |



## Flexi-Flow – Essential Dental

### Ciment composite

Recommandé pour les Flexi-Post et tous les systèmes de tenons préfabriqués. Radio-opaque.

#### Trousse complète

Comprend: 9 g de gel catalyseur, 9 g de base en gel, blocs de malaxage, spatules.

#### Chacune

|                         |          |             |
|-------------------------|----------|-------------|
| Trousse.....            | 309-5585 | 1@ \$122.64 |
| Trousse naturelle ..... | 309-5577 | 1@ \$135.02 |



## Flexi-Flow Auto® et Flexi-Flow Auto® E – Essential Dental

### Ciment autopolymérisable renforcé de résine

Ciments photopolymérisables polyvalents et brevetés, renforcés de titane et de lanthanide et à libération de fluorure.

\* Le Flexi-Flow Auto E est renforcé de lanthanide.

Comprend : 1 seringue automix de 4,5 g de base, 1 seringue automix de 4,5 g de catalyseur, 20 embouts mélangeurs, 20 embouts intrabuccaux.

|                         |          |             |
|-------------------------|----------|-------------|
| Flexi-Flow Auto .....   | 320-2819 | 1@ \$134.89 |
| Flexi-Flow Auto E ..... | 320-2827 |             |

#### Embouts intrabuccaux pour canaux radiculaires Flexi-Flow Auto

|              |          |            |
|--------------|----------|------------|
| 20/pqt ..... | 320-2868 | 1@ \$38.66 |
|--------------|----------|------------|



## Fynal® – Dentsply

### Ciment de scellement à l'oxyde de zinc-eugénol

Pour la cimentation finale des couronnes et des ponts.

#### Trousse standard

Comprend : 32 g de poudre, 15 mL de liquide.

|              |          |            |
|--------------|----------|------------|
| Trousse..... | 172-3923 | 1@ \$97.75 |
|              |          | 3@ \$93.95 |

#### Poudre recharge

|                         |          |            |
|-------------------------|----------|------------|
| Bouteille de 32 g ..... | 172-4418 | 1@ \$51.85 |
|                         |          | 3@ \$49.80 |

#### Liquide recharge

|                          |          |            |
|--------------------------|----------|------------|
| Bouteille de 15 mL ..... | 172-4905 | 1@ \$29.20 |
|--------------------------|----------|------------|



## G-Cem – GC America

### Ciment résine de scellement en capsule

- Application en une étape vous offrant le summum en matière de simplicité d'utilisation
- Résistance d'adhésion élevée
- Formule auto-adhésive à polymérisation mixte n'entraînant pas de sensibilité postopératoire
- Faible dilatation
- Capsules unidoses à activation automatique novatrices vous permettant de gagner du temps à l'application

#### Trousse de départ avec applicateur

Comprend : assortiment de 50 capsules avec applicateur de capsule GC

|              |          |             |
|--------------|----------|-------------|
| Trousse..... | 205-8386 | 1@ \$312.25 |
|--------------|----------|-------------|

#### Recharges

|                   |          |             |
|-------------------|----------|-------------|
| 50/pqt            |          |             |
| A2 .....          | 205-8261 | 1@ \$295.50 |
| AO3.....          | 205-8279 |             |
| Translucide ..... | 205-8287 |             |
| BO1 .....         | 205-8295 |             |

#### Embouts d'allongement

|              |          |            |
|--------------|----------|------------|
| 50/pqt ..... | 208-8631 | 1@ \$73.50 |
|              |          | 2@ \$70.60 |



#### Recharges automix

Comprend : 2 seringues de 4,8 g et 20 embouts Automix

|                   |          |             |
|-------------------|----------|-------------|
| A2 .....          | 205-8402 | 1@ \$137.50 |
| Translucide ..... | 205-8410 |             |

#### Embouts Automix G-Cem

|                |          |            |
|----------------|----------|------------|
| 20/paquet..... | 205-8535 | 1@ \$35.75 |
|----------------|----------|------------|

#### Embouts endodontiques Automix G-Cem

|                |          |            |
|----------------|----------|------------|
| 10/paquet..... | 205-8568 | 1@ \$35.50 |
|----------------|----------|------------|



## Grandio Flow – VOCO

Composite nanohybride fluide et photopolymérisable contenant 80 % de charges

- Excellente mouillabilité
- Matériaux thixotrope qui s'é coulera selon vos besoins sans pour autant s' affaisser
- Application précise avec long embout adaptable
- Qualités esthétiques naturelles et agencement précis de la teinte avec le Grandio nanohybride
- Radio-opacité élevée

### Trousse

Comprend : 8 seringues de 1, 8 g : A1, 2 x A2, A3, A3.5, B1, WO, BL

Trousse.....702-9499 1@ \$238.41

Recharge de seringues 1@ \$74.95

Comprend : 2 seringues de 1, 8 g et embouts intrabuccaux de type 44

A1.....703-1826

A2.....703-1834

A3.....703-1842

A3.5.....703-1859

B2.....703-1867

B1.....703-1875

A4.....703-1883

Opaque A2.....703-1891

Recharge d'embouts Grandio Flow (Type 44)

100/pqt.....711-3921 1@ \$43.85



## Trousse Hy-Bond® – Shofu

Ciment polycarboxylate

Ciment radio-opaque à adhérence chimique à la structure de la dent et aux appareils de métal. Additif de fluorure tannique exclusif aidant au scellement des canalicules dentinaires.

### Trousse standard

Comprend : 60 g de poudre, 33 mL de liquide avec distributeur, bloc de malaxage et spatule.

Trousse.....636-2388 1@ \$124.39  
3@ \$119.42

Poudre 60 g.....636-2396 1@ \$67.95  
6@ \$65.25

Liquide 33 mL.....636-2404 1@ \$64.42



## Ciment au phosphate de zinc Hy-Bond® – Shofu

60 g de poudre, 24 mL de liquide, distributeur et spatule

Trousse.....636-2420 1@ \$48.47



## Implant Cement™ – Premier Dental Products

Conçu pour les implants, idéal pour les restaurations provisoires

L' Implant Cement est un ciment à base de résine sans eugénol pour les restaurations retenues par implants ainsi que pour les restaurations provisoires dans les cas où la rétention est aussi importante que la facilité de retrait.

- Rétention élevée éliminant le retour des patients pour une nouvelle cimentation.
- Retrait facile au besoin.
- Faible solubilité et bon scellement marginal.
- Phase initiale en gel d'u ne durée de 2, 5 minutes pour un enlèvement aisé de l'excédent de ciment.
- Prise finale rigide, excellente pour un scellement marginal et une rétention ferme.
- Seringue automix permettant de gagner du temps.
- Teintes gingivales esthétiques pour une apparence naturelle.
- Praticement sans goût ni odeur procurant un confort accru au patient.

### Trousse

Comprend : 1 seringue automix double de 5 mL, 10 embouts mélangeurs, 1 bloc de mélange.

Trousse.....580-0834 1@ \$71.90

### Rechanges d'embouts mélangeurs

25 embouts mélangeurs pour seringue automix double.

Trousse.....580-0842 1@ \$34.30  
2@ \$32.95



## Infinity en seringue – Den-Mat

- Ciment résine ionomère hybride à polymérisation mixte et à libération de fluorure
- Applications incluant les métaux précieux et semi-précieux

### Trousse valeur Infinity en seringue

Comprend : 3 seringues de 10 g, 40 embouts automix et 4 embouts intrabuccaux

Trousse.....267-9306 1@ \$366.95

### Trousse Infinity en seringue

Comprend : 1 seringue de 10 g, 20 embouts automix et 2 embouts intrabuccaux

Trousse.....267-8001 1@ \$175.25

### Embouts automix

10/paquet.....267-8043 1@ \$7.89



## Infinity à prise rapide en contenants A et B – Den-Mat

Un ciment résine ionomère hybride à polymérisation mixte et à libération de fluorure biocompatible. Présente une résistance d' adhésion élevée et une grande résistance à la fracture. La caractéristique de prise rapide permet la polymérisation en 1 minute 30 secondes.

### Trousse

Comprend : 1 contenant de 1 g de catalyseur et 1 contenant de 8 g de base.

Chacune.....267-7995 1@ \$168.05

## CIMENTS PERMANENTS (SUITE)



### Ketac-Cem® – 3M ESPE

**Ciment de scellement au verre ionomère**  
Radio-opaque. Libère du fluorure. Recommandé pour la cimentation des couronnes simples, des ponts à unités multiples et des bagues orthodontiques.

#### Trousse de lancement

Contient: poudre 33 g, liquide 12 mL, bloc de malaxage.

Trousse .....580-1923 1@ \$182.15

**Paquet triple** 1@ \$355.34

Contient: poudre 99 g, liquide 36 mL, bloc de malaxage.

Paquet .....580-1915

**Poudre rechange** 1@ \$136.65

Paquet 33 g .....580-1972 3@ \$131.35

**Liquide rechange** 1@ \$54.75

Paquet 12 mL .....580-1964



### Ketac-Cem® Aplicap – 3M ESPE

**Ciment de scellement au verre ionomère**

Offert en capsules plus petites pour la cimentation des unités simples, Ketac-Cem permet d'assurer que la bonne proportion de poudre et de liquide est utilisée et que les directives de préparation sont respectées, assurant ainsi un ciment présentant des propriétés adhésives et physiques élevées.

#### Trousse de lancement

Contient : 50 caps., activateur et applicateur

Paquet .....580-0610 1@ \$555.20

#### Paquet rechange Aplicap

Contient: 50 capsules. 1@ \$331.85

Paquet .....580-0628 3@ \$318.60



### Kleer-Veneer<sup>MC</sup> – Pulpdent

**Ciment pour facettes photopolymérisable**

Teinte « Crystal CLEAR » unique procurant une visualisation précise et une vérification juste de la teinte avant la polymérisation. Kleer-Veneer est un ciment pour facettes auto-adhésif résistant à l'humidité unique en son genre. Aucun agent adhésif n'est nécessaire pour utilisation sur l'émail, ni silane pour la céramique. Le mordantage et le collage sont recommandés dans le cas de la dentine. La consistance unique de Kleer-Veneer maintient la facette en place sans glissement ni mouvement.

#### Trousse de départ

Comprend : 1 seringue de 1,2 mL de chacune :

incolore, crème, rose et blanche opaque

Chacune .....589-9208 1@ \$115.84

#### Seringue de 1,2 mL

Teinte incolore .....589-9224 1@ \$34.75

Teinte crème .....589-9232

Teinte rose .....589-9240

Blanche opaque .....589-9257



### Ketac-Cem® Maxicap – 3M ESPE

**Ciment de scellement au verre ionomère**

Poudre et liquide encapsulés pour un mélange optimal à tous coups. Recommandé pour la cimentation des couronnes, des ponts à unités multiples, des incrustations, des onlays, des tenons et des piles.

**Trousse de lancement** 1@ \$681.80

Contient : 50 capsules, activateur, applicateur et accessoires.

Trousse .....580-0651

**Paquet rechange Maxicap** 1@ \$474.55

Contient: 50 capsules. 3@ \$455.55

Paquet .....580-0669

#### Activateur Maxicap

Chacun .....580-0677 1@ \$146.35

*Note : Les Maxicaps sont plus gros que les Aplicaps et nécessitent l'utilisation de l'activateur et de l'applicateur Maxicap spécial offert dans la trousse de lancement.*



### Maxcem Elite – Kerr

Le ciment résine autoadhésif et automordant pour restaurations indirectes Maxcem Elite vous offre désormais une simplicité accrue; avec une résistance d'adhésion supérieure et une simplicité d'utilisation optimale, il vous offre une technologie éprouvée sans pour autant compromettre le rendement.

#### Trousse de lancement Maxcem Elite

Comprend: 3 seringues doubles (5 g): incolore, blanc, jaune; 20 embouts automix 4:1 (réguliers), 10 embouts automix 4:1 (larges), 10 embouts intrabuccaux, 10 embouts pour canaux radiculaires, le mode d'emploi et le guide technique.

Trousse .....428-3255 1@ \$202.30

#### Trousse valeur Maxcem Elite

Comprend: 1 seringue double de TempBond NE (11,7 g), 10 embouts automix 1:1 (réguliers), le mode d'emploi TempBond NE, 2 seringues doubles de Maxcem Elite (5 g) incolores, 10 embouts automix 4:1 (réguliers), 10 embouts automix 4:1 (larges), 10 embouts intrabuccaux, le mode d'emploi et le guide technique.

Trousse .....428-3131 1@ \$118.78

#### Recharges de teintures individuelles 1@ \$154.50

Incolore .....428-3156

Blanc .....428-3164

Blanc opaque .....428-3172

Jaune .....428-3180

Brun .....428-3198





## Merlon – VOCO

Ciment de scellement de verre ionomère renforcé de résine fluide

- Apprêt et conditionneur séparés non nécessaires
- Enlèvement aisé de l'excédent
- Particulièrement adapté pour les couronnes et ponts de zircone

### Merlon à mélange manuel

Comprend : 35 g de poudre et 15 mL de liquide

Chacun (1086) .....711-5017 1@ \$76.27



## Ciment pour facettes Mojo – Pentron

### Trousse

Comprend :

- 4 seringues de 2,3 g de ciment pour facettes, teintes : incolore, foncée, pâle et blanche Movie Star
- 4 seringues de 1,6 g de gel d'essai, teintes : incolore, foncée, pâle et blanche Movie Star
- 1 bouteille de 4 mL d'apprêt/adhésif Bond-1
- 1 seringue de 1 mL de gel de mordantage à 37 %
- 1 bouteille de 3 mL de Silane
- 40 embouts Elephant
- Mode d'emploi

Chacune .....648-5254 1@ \$265.35

### Recharges (1 seringue de 2,3 g)

Pâle .....648-5270 1@ \$39.77

Foncée .....648-5288

Incolore .....648-5296

Blanche Movie Star ...648-5304

### Recharges de gel d'essai (1 seringue de 1,6 g)

Pâle .....648-5361 1@ \$20.46

Foncée .....648-5379

Incolore .....648-5387

Blanche Movie Star ...648-5395

## Ciment résine auto-adhésif MonoCem – Shofu

- Ciment résine contenant un apprêt automordant et auto-adhésif
- MonoCem est un ciment à polymérisation mixte
- Temps de travail illimité
- Polymérisation complète
- Système de livraison en seringue automix

### Trousse simple MonoCem translucide

Comprend : 1 seringue de 7 g de ciment translucide, 15 embouts applicateurs et 2 polissoirs OneGloss PS Midi Point

Chacune. ....634-6217 1@ \$118.85

3@ \$114.29

### Trousse simple MonoCem blanc blanchissant

Comprend : 1 seringue de 7 g de blanc blanchissant, 15 embouts applicateurs et 2 polissoirs OneGloss PS Midi Point

Chacune .....634-6225 1@ \$118.85

3@ \$114.29



## Multilink® Automix – Ivoclar Vivadent

### Ciment adhésif universel à polymérisation mixte et automordant

Multilink Automix est un ciment adhésif universel possédant d'excellentes caractéristiques physiques incluant une résistance d'adhésion élevée et un niveau élevé de radio-opacité, le tout offert en seringue automix.

### Trousse Multilink Automix

La trousses comprend : 1 seringue automix double de ciment Multilink de 9 g (teintes énumérées ci-dessous), 15 embouts mélangeurs, bouteilles d'apprêt A et B (3 g ch.), bouteille d'apprêt pour métal (5 g), bloc de mélange et brosse applicatrice.

Transparent .....710-6511 1@ \$269.55

Jaune .....710-6529

Blanc Opaque .....710-6537

### Recharges Multilink Automix

1 seringue de 9 g.

Transparent .....710-6578 1@ \$189.75

Jaune .....710-6586 4@ \$182.75

Blanc Opaque .....710-6594

### Multilink Accessories Refills

#### Apprêt A et B

2 bouteilles de 3 g ....710-6628 1@ \$86.25

3@ \$84.25

#### Apprêt pour métal

Bouteille de 5 g .....710-6636 1@ \$53.30



## NX3 – Kerr

### Ciment résine adhésif universel

NX3 est un ciment résine adhésif universel et esthétique conçu pour toutes les applications indirectes, incluant les facettes. Les configurations de distribution incluent les seringues simples de ciment photopolymérisable et les seringues automix doubles de ciment à polymérisation mixte avec gels d'essai assortis.

### Trousse de lancement

Comprend : 3 seringues doubles de 5 g, 3 seringues de ciment photopolymérisable de 1,8 g, 1 bouteille d'apprêt au silane de 5 mL, 30 embouts, livret de technique, mode d'emploi; l'ensemble d'essai sans risque comprend 1 seringue double de 5 g, 1 bouteille d'adhésif OptiBond All-in-One de 5 mL, 10 embouts et le mode d'emploi.

Chacune .....429-0565 1@ \$537.75

### Ciment photopolymérisable

Comprend : 1 seringue de 1,8 g

Incolore .....429-0581 1@ \$84.45

Blanc .....429-0599 3@ \$81.15

Jaune .....429-0607

Blanchissant .....429-0615

Blanc opaque .....429-0623

### Seringues doubles

Comprend : 1 seringue de 5 g

Incolore .....429-0680 1@ \$155.50

Blanc .....429-0698 3@ \$149.30

Jaune .....429-0706

Blanchissant .....429-0714

Blanc opaque .....429-0722

### Seringues de gel d'essai et mode d'emploi

Comprend : 1 seringue de 3 g et le mode d'emploi

Incolore .....429-0789 1@ \$48.30

Blanc .....429-0797

Jaune .....429-0805

Blanchissant .....429-0813

Blanc opaque .....429-0821

### Embouts automix

50/pqt .....429-0888 1@ \$56.75

## CIMENTS PERMANENTS (SUITE)



### Panavia 21 – Kuraray America

#### Ciment résine à polymérisation chimique

- Résistance élevée de la liaison pour couper l' email, la dentine, le métal, la porcelaine silanisée et le composite polymérisé
- Ciment résine pâte/pâte facile à utiliser
- Radio-opaque
- Pellicule mince (19µm)

#### Trousse Panavia 21

La trousse comprend: 2 seringues de 4,6 g: 1 base et 1 catalyseur (choix de couleurs énuméré ci-dessous), apprêts ED A et B (4 mL chacun), les accessoires

|                         |          |             |
|-------------------------|----------|-------------|
| Couleur naturelle ..... | 521-7302 | 1@ \$344.04 |
| Couleur opaque .....    | 521-7310 |             |
| Couleur standard .....  | 521-7294 |             |

#### Recharges de ciment Panavia 21

Contient: 1 base et 1 catalyseur (4 mL ch.).

#### Bases

|                         |          |             |
|-------------------------|----------|-------------|
| Couleur naturelle ..... | 521-7328 | 1@ \$194.92 |
| Couleur opaque .....    | 521-7336 |             |
| Couleur standard .....  | 521-7377 |             |

#### Recharges apprêt ED Panavia 21

|                    |          |            |
|--------------------|----------|------------|
| Liq. A, 4 mL ..... | 521-7344 | 1@ \$40.64 |
| Liq. B, 4 mL ..... | 521-7351 |            |

#### Dispensateur à pâte Panavia 21

|              |          |            |
|--------------|----------|------------|
| Chacun ..... | 521-7401 | 1@ \$27.56 |
|--------------|----------|------------|

#### Agent de mordantage Panavia V – Kuraray

|            |          |            |
|------------|----------|------------|
| 5 mL ..... | 521-8177 | 1@ \$25.77 |
|------------|----------|------------|



### Panavia F2.0 – Kuraray America

Le nouveau Panavia F2.0 est un ciment résine automordançant et auto-adhésif, à polymérisation mixte et à libération de fluorure pouvant être polymérisé à l'aide de n'importe quelle lampe à polymériser halogène, à arc de plasma ou à DEL.

- Compatible avec toutes les lampes à polymériser, incluant les lampes à DEL
- Nouvel apprêt automordançant
- Solide adhérence aux céramiques à oxyde métallique
- Monomère MDP auto-adhésif
- Nombreuses applications cliniques incluant les couronnes et ponts de métal, les couronnes, incrustations et incrustations avec recouvrement de cuspid de porcelaine, les facettes laminées, les couronnes, les ponts, les incrustations, les incrustations avec recouvrement de cuspid d'oxyde de céramique, les couronnes, incrustations et incrustations avec recouvrement de cuspid de résine composite, les ponts adhésifs, noyaux endodontiques, tenons préfabriqués et collage d'a malgams

- Panavia F2.0 remplace le Panavia F

Comprend : 2 seringues de 2,3 mL Panavia F2.0 (1 de chacune : pâte A et pâte B – choix de couleur présenté ci-dessous), liquides A et B ED Primer II (4 mL de ch.), 6 mL d' Oxyguard II et accessoires



### ParaPost® Ciment<sup>MC</sup> – Coltene

*Ciment de résine autopolymérisant. Parfait pour tous les pivots, couronnes et ponts*

- Meilleure rétention des pivots qu' avec les ciments au phosphate de zinc
- Radio-opaque et libère du fluorure
- Pellicule mince

#### Trousse d'introduction

Contient: 2 bases de 2,5 g, 2 catalyseur de 2,5 g, conditionneurs A et B (3 mL ch.) et accessoires d'application

|                        |          |             |
|------------------------|----------|-------------|
| Trousse (P-7340) ..... | 722-3001 | 1@ \$253.05 |
|------------------------|----------|-------------|

#### Recharge de ciment ParaPost

|  |                      |
|--|----------------------|
| 2 bases de 2,5 g et 2 catalyseurs de 2,5 g |                      |
| Recharge (P-7341) .....                    | 722-3019 1@ \$161.15 |

#### Conditionneur recharge de ciment ParaPost

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| 1 conditionneur A et 1 B (3 mL ch.) |                     |
| Recharge (P-7342) ....              | 722-3027 1@ \$91.50 |

#### Couleurs

|                          |          |             |
|--------------------------|----------|-------------|
| Cosmétique (485KA) ..... | 521-9464 | 1@ \$286.52 |
| Blanc (485KA) .....      | 521-9472 |             |
| Opaque (485KA) .....     | 521-9480 |             |
| Pâle (485KA) .....       | 521-9498 |             |

#### Trousse de lancement Panavia F2.0

Comprend : 2 seringues de 1 mL Panavia F2.0 (1 de chacune : pâte A et pâte B, choix de couleurs présenté ci-dessous), liquides A et B ED Primer II (1 mL de ch.), 1,5 mL d' Oxyguard II et accessoires

#### Couleurs

|                          |          |             |
|--------------------------|----------|-------------|
| Cosmétique (480KA) ..... | 521-9530 | 1@ \$154.79 |
| Blanc (481KA) .....      | 521-9548 |             |
| Opaque (482KA) .....     | 521-9555 |             |
| Pâle (483KA) .....       | 521-9563 |             |

#### Recharges de ciment Panavia F2.0 (Pâte A)

Seringue de 2,3 mL

|                  |          |            |
|------------------|----------|------------|
| Catalyseur ..... | 521-9639 | 1@ \$76.28 |
| Base (Pâte B)    |          |            |

#### Couleurs

|                          |          |            |
|--------------------------|----------|------------|
| Cosmétique (494KA) ..... | 521-9647 | 1@ \$76.28 |
| Blanc (495KA) .....      | 521-9654 |            |
| Opaque (496KA) .....     | 521-9662 |            |
| Pâle (497KA) .....       | 521-9670 |            |

#### Panavia F2.0 – Recharges d'ED Primer II

|                        |          |            |
|------------------------|----------|------------|
| Liquide A (4 mL) ..... | 521-9605 | 1@ \$40.64 |
| Liquide B (4 mL) ..... | 521-9613 |            |

#### Recharges d'accessoires Panavia F2.0

|                                      |          |            |
|--------------------------------------|----------|------------|
| Oxyguard II, 6 mL .....              | 521-7369 | 1@ \$35.67 |
| Supports pour brosses (Blancs) ..... | 521-6718 | 1@ \$1.67  |
| Supports pour brosses (Noirs) .....  | 521-6726 | 1@ \$1.67  |
| Embouts à usage unique .....         | 521-8433 | 1@ \$16.42 |



### PermaCem® – Zenith

Ciment permanent à mélange automatique, à base de compomère autopolymérisable, à libération de fluorure et donnant une pellicule mince.

#### Trousse de lancement PermaCem®

Comprend : 1 cartouche de 45 g, 1 pistolet applicateur type 25, 50 canules pour ciment.

|               |          |             |
|---------------|----------|-------------|
| Trousse ..... | 324-2864 | 1@ \$393.24 |
|---------------|----------|-------------|

#### Recharges PermaCem®

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Contenu: 1 cartouche 45 g et 40 canules. |                           |
| Chacun .....                             | 324-2872      1@ \$232.00 |

#### Recharge de 50 canules pour ciment

|              |          |            |
|--------------|----------|------------|
| Paquet ..... | 324-2807 | 1@ \$79.06 |
|--------------|----------|------------|

#### Applicateur Type 25

|              |          |             |
|--------------|----------|-------------|
| Chacun ..... | 324-2856 | 1@ \$227.36 |
|--------------|----------|-------------|



## CIMENTS PERMANENTS (SUITE)



### RelyX<sup>MC</sup> Unicem – 3M ESPE

#### Ciment résine universel auto-adhésif

Ciment résine universel révolutionnaire pour pratiquement toutes les applications de cimentation. Ce ciment est auto-adhésif et résistant à l'humidité tandis que les capsules monodoses pratiques offrent un mélange facile et reproductible et une application directe sur la restauration.

#### Trousse de lancement RelyX Unicem

Comprend : 50 capsules Aplicap en teintes assorties, incluant 24 de teinte A2 universelle, 16 de teinte translucide et 10 de teinte A3 opaque, 1 ensemble 3M ESPE Activateur et applicateur pour le système de livraison Aplicap.

Trousse.....503-8641 1@ \$462.70

#### Format d'essai RelyX Unicem Aplicap

Comprend : 20 capsules Aplicap en teintes assorties (incluant 10 de teinte A2 universelle, 6 de teinte translucide et 4 de teinte A3 opaque), 1 ensemble 3M ESPE activateur et applicateur pour le système de livraison Aplicap.

Trousse.....503-8633 1@ \$178.35

#### Trousse de rechange – assortiment

Comprend : 50 capsules Aplicap en teintes assorties (24 de teinte A2 universelle, 16 de teinte translucide et 10 de teinte A3 opaque).

Assortiment.....503-8666 1@ \$361.10

#### Trousse de rechange 50 Aplicap

Comprend : 50 capsules Aplicap dans une des teintes mentionnées ci-dessous.

Translucide .....503-8674 1@ \$361.10

A3 Opaque.....503-8682

A2 Universel.....503-8690

#### Trousse de rechange 20 Aplicap

Comprend : 20 capsules Aplicap dans une des deux teintes au choix.

A1.....503-8740 1@ \$153.15

Blanc Opaque .....503-8757

#### Activateur Aplicap

Chacun.....580-1899 1@ \$81.35

#### Applicateur Aplicap

Chacun.....580-0461 1@ \$114.45



### RelyX<sup>MC</sup> Unicem 2 – 3M ESPE

#### Ciment résine autoadhésif

Formule améliorée de ciment résine auto-adhésif de nouvelle génération avec systèmes de livraison faciles à utiliser offrant une constance optimale et réduisant le gaspillage

#### Paquet valeur RelyX Unicem 2

Comprend : 3 seringues par boîte

Translucide .....503-6314 1@ \$363.70

A2 universelle .....503-6322

A3 opaque .....503-6330

#### Recharge RelyX Unicem 2

Comprend : 1 seringue par boîte

Translucide .....503-6413 1@ \$135.05

A2 universelle .....503-6421

A3 opaque .....503-6439

#### Embouts mélangeurs réguliers RelyX Unicem 2

Comprend : 30 embouts mélangeurs par boîte

Boîte .....503-6512 1@ \$34.25

#### Embouts à extrémité large RelyX Unicem 2

Comprend : 20 embouts mélangeurs par boîte

Boîte .....503-6520 1@ \$22.80

#### Embouts endodontiques RelyX Unicem 2

Comprend : 25 embouts mélangeurs par boîte

Boîte .....503-6538 1@ \$7.75

#### Embouts intrabuccaux RelyX Unicem 2

Comprend : 25 embouts mélangeurs par boîte

Boîte .....503-6546 1@ \$7.75



### RelyX<sup>MC</sup> Luting Plus en distributeur automix – 3M ESPE

#### Ciment au verre ionomère modifié à la résine

#### Trousse d'essai

Comprend : 1 seringue automix de 8,5 g

et 12 embouts mélangeurs

Chacune .....503-7338 1@ \$90.35

#### Paquet valeur

Comprend : 3 seringues automix de 8,5 g

et 36 embouts mélangeurs

Chacun.....503-7320 1@ \$246.05

#### Recharge d'embouts automix

Comprend : 12 embouts mélangeurs

Chacune .....503-7346 1@ \$15.00



### Maxicap<sup>MC</sup> RelyX<sup>MC</sup> Unicem – 3M ESPE

Les capsules Maxicap pour les ponts (3 à 5 unités) ou pour les restaurations à une unité qui nécessitent un temps de travail supérieur

#### Trousse de lancement Maxicap

Comprend : 20 capsules Maxicap de teintes assorties : 10 x A2 universelle, 6 x translucide, 4 x A3 opaque et un ensemble activateur/applicateur Maxicap (56821)

Trousse (56830) .....503-5506 1@ \$338.30

#### Paquet recharge Maxicap – Assortiment

Comprend : 20 capsules Maxicap en teintes assorties : 10 x A2 universelle, 6 x translucide, 4 x A3 opaque

Paquet (56831) .....503-5522 1@ \$301.25

#### Paquet recharge Maxicap 20

Comprend : 20 capsules Maxicap

Translucide .....503-5530 1@ \$301.25

A2 universelle .....503-5555

A3 Opaque.....503-5548

#### Activateur Maxicap

Chacun.....580-0677 1@ \$146.35

#### Applicateur Maxicap

Chacun.....580-0685 1@ \$201.15



### Clicker<sup>MC</sup> RelyX<sup>MC</sup> Unicem – 3M ESPE

#### Ciment résine universel auto-adhésif

- Convient à toutes les tailles de restaurations
- Manipulation facile et hygiénique
- Offre des doses prémesurées pour un mélange uniforme, facile et économique

Comprend : 1 distributeur Clicker de 11 g, 1 bloc de mélange, mode d'emploi et fiche de procédure

A2 Universel.....503-5019 1@ \$253.20

A3 Opaque.....503-5027

Translucide .....503-5035

## Ciment à facettes RelyX<sup>SM</sup> – 3M ESPE

**Ciment résine photopolymérisable pour facettes**

- Stabilité des couleurs
- Excellentes caractéristiques de manipulation
- Système de teintes simplifié
- Pâtes d'essai solubles à l'eau
- Pour utilisation avec les adhésifs Single Bond ou Scotchbond

La trousse comprend: 1 seringue de 3 g de ciment à facettes RelyX dans les teintes translucide, A1, A30, B0.5 et blanc opaque et 1 seringue de 2 g de pâte d'essai dans les mêmes teintes, 1 Single Bond 6 mL, 1 apprêt à céramique RelyX 5 mL, l'agent de mordantage et les accessoires.

Trousse.....503-3329 1@ \$678.90

### Recharges de ciment

Seringue de 3 g

Translucide .....503-3345 1@ \$96.15

A1 / Jaune pâle .....503-3360 3@ \$92.35

A30 / Jaune opaque .....503-3378

A5 / Foncé .....503-3386

B05 / Blanc .....503-3394

Blanc opaque .....503-3352

### Recharges de pâte d'essai

Seringue de 2 g

Translucide .....503-3519 1@ \$74.10

A1 / Jaune pâle .....503-3535 1@ \$71.20

A30 / Jaune opaque .....503-3543

A5 / Foncé .....503-3550

B05 / Blanc .....503-3568

Blanc opaque .....503-3527

### Recharges d'accessoires pour facettes RelyX

Adper Single Bond Plus

Bouteille de 6 mL .....503-1364 1@ \$223.55

Apprêt pour céramique RelyX

Bouteille de 5 mL .....503-7312 1@ \$193.05

Seringues de solution de mordantage phosphorique

2 seringues de 3 mL .....503-2214 1@ \$53.55

3@ \$51.50

Embout distributeurs de solution de mordantage

25/pqt .....503-2222 1@ \$20.40

3 manches/120 embouts

Chacun.....501-2240 1@ \$70.75

3@ \$67.95

Embout brosse applicateurs

60/pqt .....501-2257 1@ \$19.60

3@ \$18.90

Godets à mélanger à usage unique blancs

96/pqt .....501-3586 1@ \$31.90

Applicateurs à embout en fibres

100/pqt .....501-2307 1@ \$23.05

Brosses pliables

120/pqt .....501-2281 1@ \$37.05



## Ciment de résine ResiLute<sup>SM</sup> – Pulpdent

### Ciment de résine polyvalent

ResiLute est un ciment de résine résistant à double polymérisation, à émission de fluorure et dont l'épaisseur ne dépasse pas 15 microns. Idéal pour le scellement permanent d'objets de métal coulé, de restaurations céramique ou composite indirectes, tels que les facettes prothétiques, les incrustations, les onlays et les couronnes et pour le collage de restaurations en amalgame.

ResiLute est conçu pour que l'inhibition de l'oxygène fournisse un temps supérieur de manipulation sur le bloc à malaxage. Une fois que le ResiLute est placé en bouche, sous la restauration, il peut être photopolymérisé, si désiré, ou il s'auto-polymérise en 6 minutes. Appliquez le gel d'oxygène inhibant OxOut sur le ResiLute pour le polymériser jusqu'aux rebords.

ResiLute est radio-opaque et est offert en teintes universelle ou incolore.

Base (4g) et catalyseur (4g)

Incolore .....590-2028 1@ \$77.68

Universel.....590-2010



## Resiment<sup>®</sup> Ready-Mix – J.L. Blosser, Inc.

### Seringue double, livraison automix

Les mêmes caractéristiques chimiques que le Resiment standard mais désormais offert en mode de distribution seringue double automix. Offert avec ou sans fluorure.

Comprend : seringue double de 10 g et 15 embouts automix.

Trousse standard .....144-3902 1@ \$139.78

Trousse avec fluorure 144-3910 1@ \$143.78



## Riva Luting – SDI

**Ciment de lutage au verre ionomère à dégagement élevé de fluorure**

### Avantages

- Minceur du film
- Peu soluble dans l'eau
- Traitement de surface de verre unique
- Prise rapide
- Couleur unique

### Indications

- Cimentation d'incrustations, d'onlays et de couronnes sur métal
- Cimentation de couronnes en acier inoxydable
- Cimentation de tenons et vis
- Cimentation de bandes et de brackets orthodontiques

• Base ou fond protecteur

Capsules.....620-8300 1@ \$200.00

P+L .....620-8318 1@ \$122.40

Poudre rech. ....620-8326 1@ \$94.00

Liquide rech. ....620-8334 1@ \$46.75



## Riva Luting Plus – SDI

Un ciment de scellement de verre ionomère autopolymérisable modifié à la résine. Conçu pour la cimentation finale des couronnes, ponts, incrustations, incrustations avec recouvrement de cusps céramométalliques, métalliques et de résine. Adhérence chimique à la dentine, à l'émail et à tous les types de matériaux de noyaux.

### 50 capsules Riva Luting Plus

Chacun.....620-9498 1@ \$199.50

### Trousses poudre/liquide Riva Luting Plus

Comprend : 1 bouteille de liquide de 10 g, 1 contenant de poudre de 25 g et les accessoires.

Chacune.....620-9506 1@ \$144.00

### Recharge de liquide Riva Luting Plus

Comprend : 1 bouteille de 10 g

Chacune.....620-9514 1@ \$52.00

### Recharge de poudre Riva Luting Plus

Comprend : 1 bouteille de 25 g

Chacune.....620-9522 1@ \$108.00

### Conditionneur Riva

Comprend : 1 bouteille de 10 mL

Chacun.....620-9555 1@ \$37.25

### Applicator 2 de Riva

Chacun.....620-9605 1@ \$98.95

### Applicateur de capsules Riva

Chacun.....620-9571 1@ \$91.75

## CIMENTS PERMANENTS (SUITE)



### SmartCem<sup>™</sup> 2 – Dentsply Caulk

#### Ciment autoadhésif

- Autoadhésif
- Nettoyage en phase de gel
- Aucun mélange ni activation de la capsule ni trituration ne sont nécessaires
- Contient du fluorure
- Radio-opaque
- Excellente rétention
- Excellente résistance mécanique
- Base de résine
- Faible épaisseur de film pour une résistance de scellement élevée
- Faible variation dimensionnelle

#### Trousse de lancement de seringues

Comprend : 5 seringues, 1 de chacune des teintes : pâle, moyenne, foncée, translucide, opaque et 50 embouts mélangeurs

Chacune.....183-0306 1@ \$316.40

#### Recharges de seringues

Comprend : 2 seringues de 5 g et 20 embouts mélangeurs.

Pâle.....183-0322 1@ \$158.05

Moyenne.....183-0330

Foncée.....183-0348

Translucide.....183-0355

Opaque.....183-0363



### seT – SDI

#### Ciment résine automordant et autoadhésif

- Ciment de scellement tout-en-un
- Minimise la sensibilité postopératoire
- Favorise la prévention des caries : libération constante d'un ne forte dose de fluorure
- Polymérisation mixte
- Excellente résistance à l'eau
- Bonne radio-opacité
- Maintien d'un ne forme anatomique

#### 50/paquet

A1.....620-9910 1@ \$236.45

A2.....620-9928

OA3.....620-9936

Blanche/opaque.....620-9944

Translucide.....620-9951

10 capsules de chaque teinte :

Assortiment.....620-9969

#### Trousse de seringues automix assorties seT PP

Comprend : 1 de chacune des teintes : A1, A3, OA3, blanche opaque et translucide, seringue automix seT PP de 7 g et 70 embouts mélangeurs pour seringue automix

Chacune.....620-7005 1@ \$179.00

#### Recharge de seringues automix assorties seT

Comprend : 2 seringues automix seT PP de 7 g et 28 embouts mélangeurs pour seringues automix

A1.....620-7021 1@ \$128.95

A2.....620-7039

OA3.....620-7047

Blanche opaque.....620-7054

Translucide.....620-7062

#### Embouts mélangeurs pour seringues automix seT PP

50 embouts mélangeurs pour seringues automix

Chacun.....620-7138 1@ \$46.00



### SpeedCEM – Ivoclar Vivadent

#### Ciment résine autoadhésif

Développé expressément pour les restaurations de céramique à haute résistance telles que les restaurations de disilicate de lithium IPS e.max, de même que les restaurations métalliques, métal-céramiques et de zircon. SpeedCEM présente des promoteurs d'adhésion éliminant la nécessité d'utiliser un apprêt dentine/email ou d'un agent liant additionnel.

#### Seringue de 9 g avec embouts

Transparent.....710-1918 1@ \$143.00

Jaune.....710-1926 4@ \$138.00

Opaque.....710-1934



### SuperEBA – Bosworth

#### Ciment EBA

Moins irritant que le ciment à l'oxyde de zinc-eugénol, pH neutre en tout temps. Épaisseur du film de 25 microns, temps de prise en plaque, court délai de prise en bouche, excellent scellement marginal et haute résistance à la rupture.

#### Trousse standard

Comprend : 15 g de poudre à prise rapide et à 15 g de poudre à prise régulière, 6, 5 mL de liquide, une cuillère à mesurer en plastique et un compte-gouttes.

Trousse.....134-5503 1@ \$81.93

#### Recharges SuperEBA

##### Poudre 15 g

Prise rapide.....134-5537 1@ \$19.89

Prise régulière.....134-5545

##### Liquide

6,5 mL.....134-5552 1@ \$43.30

## Besoin de spatules?

Consultez la section Instruments





## Variolink® II – Ivoclar Vivadent,

Système de scellement microhybride à polymérisation mixte à deux composantes Ceromer pour le scellement des différents matériaux dentaires : des résines Ceromer en passant par les restaurations tout céramique.

- Le ciment le plus recommandé pour toutes les restaurations Targis, IPS, Empress et Concept.
- Libération de fluorure
- Polymérisation mixte ou autopolymérisation
- Haute résistance à l'abrasion
- Radio-opacité

### Système de cimentation esthétique Variolink II

Comprend : 6 seringues de 2,5 g de base (1 de chaque teinte: transparent, blanchissant XL-010, blanc (110/A1), blanc opaque, universel (210/A3) et brun (340/A4), 2 seringues de 2,5 g de catalyseur (1 transparent faible viscosité, 1 transparent haute viscosité), 1 bouteille de 5 g d'adhésif Excite, 1 seringue de 2 g de gel de mordantage Enamel Prep GS 37 %, 1 bouteille de 5 mL d'agent de couplage (silane) Monobond-S, 1 seringue de 2,5 g de Liquid Strip et autres articles tels 50 brossettes à usage unique, 1 manche pour brossettes, 1 Vivapad, canules diverses, bloc de malaxage et directives d'utilisation. Chacun.....709-2547 1@ \$555.00

### Trousse standard Variolink II

Comprend : 6 seringues de 2,5 g de base (1 de chaque teinte: transparent, blanchissant XL-010, blanc (110/A1), blanc opaque, universel (210/A3) et brun (340/A4), 2 seringues de 2,5 g de catalyseur universel (210/A3): 1 faible viscosité et 1 haute viscosité, 1 bloc de malaxage. Chacune .....709-2562 1@ \$411.20

### Rechange de base simple Variolink II

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| 1 seringue de 2,5 g            |            |
| Transparent.....710-7311       | 1@ \$68.95 |
| Blanchissant XL-010 ..710-7329 | 3@ \$66.75 |
| Blanc.....710-7337             |            |
| Blanc opaque.....710-7345      |            |
| Universel.....710-7352         |            |
| Brun.....710-7360              |            |

### Rechange de catalyseur simple Variolink II

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| 1 seringue de 2,5 g de base   |            |
| Universel                     |            |
| Haute viscosité.....710-7378  | 1@ \$68.95 |
| Faible viscosité.....710-7386 | 3@ \$66.75 |
| Transparent                   |            |
| Haute viscosité.....710-7394  |            |
| Faible viscosité.....710-7402 |            |

### Trousse standard de pâte d'essai Variolink II

|   |             |
|---|-------------|
| 6 seringues de 2,5 g de pâte d'essai, 1 de chacune des couleurs suivantes : transparent, blanchissant XL-010, blanc, blanc opaque, universelle et brun. |             |
| Trousse.....709-2406  | 1@ \$153.09 |

### Rechanges de pâte d'essai Variolink

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| 1 seringue de 2,5 g            |            |
| Transparent.....709-2430       | 1@ \$43.70 |
| Blanchissant XL-010 ..709-2489 | 3@ \$41.95 |
| Blanc.....709-2448             |            |
| Blanc opaque.....709-2455      |            |
| Universelle .....709-2463      |            |
| Brun.....709-2471              |            |

### Variolink II Ultra Universel

Conçu pour utilisation avec la technique de mise en place ultrasonique. Comprend 2 seringues, 1 base Variolink Ultra (U/210/A3) et un catalyseur Variolink Ultra haute viscosité (U/210/A3).

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Trousse.....708-9675 | 1@ \$155.75 |
|----------------------|-------------|

### Monobond-S

Composante unique, sans mélange, photopolymérisable, permet de lier la résine à la porcelaine, durée de conservation de 2 ans. La trousses inclut: 1-Monobond-S 5 mL, tablette à malaxage, accessoires.

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Trousse.....708-6242 | 1@ \$64.19 |
|----------------------|------------|

### "Liquid Strip"

Un gel de glycérine conçu pour prévenir la formation d'une couche d'oxygène durant la polymérisation.

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| 1 seringue (2,5 g)    |            |
| Chacune .....708-4908 | 1@ \$17.90 |



## Ciment de zinc – Mission Dental

### Ciment au phosphate de zinc

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Poudre seulement           |            |
| Bouteille de 230 g         |            |
| Blanc pur #11.....509-8702 | 1@ \$51.62 |
| Jaune #12.....509-8710     | 3@ \$50.46 |

### Liquide seulement

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Bout. de 125 mL.....509-8751 | 1@ \$39.20 |
|                              | 3@ \$37.87 |

## Variolink® Veneer – Ivoclar Vivadent

### Ciment résine microchargé

Spécialement conçu pour les restaurations tout céramique hautement esthétiques.

Les « teintes valeurs » de Variolink offrent des changements subtils de valeur aux restaurations collées exemptes de métal.

- Microchargé pour une faible usure au niveau des bords et une aptitude élevée au polissage.
- Trousse pour restaurations antérieures (photopolymérisation), pour restaurations postérieures (polymérisation mixte) et rechanges disponibles.

### Ensemble Variolink pour restaurations postérieures

Comprend :

- 3 SD (seringues doubles) de 6 mL, une de chaque, valeur élevée +1, valeur moyenne 0 et faible valeur -1 (transparent, incolore et A2).
  - 1 Monobond S (5 g)
  - 1 Liquid Strip (2,5 g)
  - 1 Total Etch (2 g)
  - 1 bouteille d'Excite (5 g)
- Trousse .....709-3065 1@ \$711.65

### Rechanges de ciment photopolymérisable Variolink

|  |            |
|--|------------|
| Comprend : 1 seringue de base de 1,5 mL. |            |
| Valeur élevée +3 (B) .....714-4520       | 1@ \$79.20 |
| Valeur élevée +2 (Bl) .....714-4538      | 3@ \$78.00 |
| Valeur élevée +1 (T).....714-4546        |            |
| Valeur moyenne 0 (Incolore).....714-4553 |            |
| Faible valeur -1 (A2) .....714-4561      |            |
| Faible valeur -2 (A3) .....714-4579      |            |
| Faible valeur -3 (A4) .....714-4587      |            |

### Rechanges de format d'essai Variolink

|  |            |
|--|------------|
| Comprend : 1 seringue d'essai de 1,5 mL. |            |
| Valeur élevée +3 (B) .....714-4660       | 1@ \$42.95 |
| Valeur élevée +2 (Bl) .....714-4678      |            |
| Valeur élevée +1 (T).....714-4686        |            |
| Valeur moyenne 0 (Incolore).....714-4694 |            |
| Faible valeur -1 (A2) .....714-4702      |            |
| Faible valeur -2 (A3) .....714-4710      |            |
| Faible valeur -3 (A4) .....714-4728      |            |

### Accessoires Variolink

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Excite, 2 x 5 g .....708-3512      | 1@ \$213.50 |
| Embouts                            |             |
| applicateurs (50) .....708-3363    | 1@ \$17.50  |
| Monobond (5 mL) .....708-6242      | 1@ \$64.19  |
| Liquid Strip (2,5 g) .....708-4908 | 1@ \$17.90  |
| Total Etch (4 g) .....709-2604     | 1@ \$29.90  |
| Canules de                         |             |
| mordantage (20) .....709-2612      | 1@ \$20.38  |
| Vivapad (1) .....708-6580          | 1@ \$27.60  |
| Support pour                       |             |
| brosses (1).....708-6143           | 1@ \$8.13   |
| Embouts pour brosses,              |             |
| blancs (50) .....708-6218          | 1@ \$15.10  |
| Embouts pour brosses,              |             |
| noirs (50).....708-6200            | 1@ \$16.35  |

## PATTERSON

### Ciment de Zinc

#### Ciment au phosphate de zinc

Type I, classe II à particules fines pour la mise en place précise des restaurations de précision et pour d'autres usages.

#### Poudre – Flacon de 29 g

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Jaune pâle.....084-3219   | 1@ \$10.07 |
| Blanc neige .....084-3227 | 6@ \$9.42  |

#### Liquide – Flacon de 15 mL

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Transparent.....084-3268 | 6@ \$13.10 |
|--------------------------|------------|



## CIMENTS ORTHODONTIQUES



### GC Fuji Ortho LC – GC America

**Ciment orthodontique photopolymérisable au verre ionomère renforcé de résine**

Le Fuji Ortho LC est un adhésif orthodontique photopolymérisable permettant le collage du métal, de la porcelaine, des consoles de polycarbonate et des bagues de métal à l'émail. Fuji Ortho LC présente une faible sensibilité à l'humidité et peut être en présence de salive. Offert à la fois en capsules et sous forme poudre-liquide.

Photopolymérisable, distribution en capsules

#### Recharge Fuji Ortho LC

50 capsules par paquet

Boîte (439450) .....326-1732 1@ \$261.04

#### Trousse de départ Fuji Ortho LC en capsules

Comprend : 50 capsules, applicateur et conditionneur GC Ortho.

Trousse Applier (439451)....326-2243 1@ \$379.25

#### Capsule Applier III

Chacune .....203-9345 1@ \$95.75

Photopolymérisable, distribution poudre-liquide

#### Trousse standard Fuji Ortho LC

Comprend : 1 bouteille de 40 g de poudre, 2 bouteilles de 6,8 mL de liquide, doseur et bloc de mélange.

Trousse standard .....326-1708 1@ \$335.25

#### Trousse de lancement Fuji Ortho LC

Comprend : 1 bouteille de 15 g de poudre, 1 bouteille de 6,8 mL de liquide, doseur et bloc de mélange.

Trousse de lancement...326-1690 1@ \$141.84

#### Recharge de poudre Fuji Ortho LC

Recharge de 40 g.(439421)

.....326-1724 1@ \$179.20

#### Recharge de liquide Fuji Ortho LC

6.8 mL/8 g (439409) ...326-1716 1@ \$73.20

#### Conditionneur Fuji Ortho

25 g (439425) .....208-0505 1@ \$54.00

#### Blocs de mélange

3" x 3/4", #22

5 blocs .....326-3084 1@ \$52.40



### GC Fuji Ortho LC Automix – GC America

GC Fuji Ortho LC et GC Fuji Ortho Band LC sont des ciments au verre ionomère renforcés de résine à polymérisation mixte maintenant offerts dans des Paste Pak automix faciles à utiliser. Tous deux offrent une libération de fluorure de longue durée qui contribue à la prévention des lésions sous forme de taches blanches. Le gel conditionneur GC Fuji Ortho Gel est une solution d'acide polyacrylique sous forme de gel (environ 20 %) conçu pour conditionner délicatement l'émail. Offert en mode de livraison en seringue avec embouts brosses pour une application aisée.

#### Trousse de départ de Paste Pak automix GC Fuji Ortho LC

Comprend : 1 cartouche Paste Pak de 13,5 g, 1 distributeur Paste Pak, 2 seringues de gel conditionneur GC Ortho de 1,4 g, 20 embouts mélangeurs et 15 brosses applicatrices.

Chacune.....327-0774 1@ \$379.50

#### Trousse de Paste Pak automix GC Fuji Ortho LC

Comprend : 1 cartouche Paste Pak de 13,5 g, 2 seringues de gel conditionneur GC Ortho de 1,4 g, 20 embouts mélangeurs et 15 brosses applicatrices.

Chacune.....327-0782 1@ \$308.50

#### Recharge de Paste Pak GC Fuji Ortho LC

Comprend : 2 cartouches Paste Pak de 13,5 g

Chacune.....327-0790 1@ \$291.00

#### Gel conditionneur GC Ortho (20 %)

Comprend : 2 seringues de gel conditionneur GC Ortho de 1,4 g et 25 brosses applicatrices

Chacun.....327-0808 1@ \$104.00

#### Trousse de départ de Paste Pak GC Ortho Band LC

Comprend : 2 cartouches Paste Pak de 13,3 g, 1 distributeur Paste Pak, 20 embouts mélangeurs et 1 bloc de mélange

Chacune.....327-0816 1@ \$255.25

#### Recharge de Paste Pak GC Ortho Band LC

Comprend : 2 cartouches Paste Pak de 13,3 g, 20 embouts mélangeurs et 1 bloc de mélange

Chacune.....327-0824 1@ \$183.76

#### Recharge d'embouts mélangeurs GC LC

Comprend : 20 embouts mélangeurs pour LC

Chacune.....327-0832 1@ \$47.75



### GC Fuji ORTHO BAND en pâte – GC America

Ce ciment est une résine modifiée au verre ionomère pour le collage des bandes orthodontiques. Il peut aussi être utilisé pour la cimentation des appareils fixés aux couronnes d'acier inoxydable (Herbst ou écarteurs). Le nouveau distributeur « Paste Pak » économise du temps et réduit les pertes.

#### Trousse de départ Paste Pak

Comprend : 2 cartouches Fuji ORTHO BAND Paste Pak, 1 bloc de malaxage, 1 distributeur Paste Pak et 1 spatule.

Trousse.....203-9436 1@ \$229.25

#### Recharge Paste Pak

Comprend : 2 cartouches de 13,3 g (7,2 mL)

Fuji ORTHO BAND Paste Pak

Recharge .....203-9444 1@ \$140.40

4@ \$137.11

#### Distributeur Paste Pak

Chacun.....203-8800 1@ \$90.55



### GC Fuji Ortho autopolymérisable – GC America

**Ciment orthodontique autopolymérisable renforcé de résine**

Excellent pour le collage des brackets, des bagues et des appareils en acrylique.

Système poudre/liquide

#### Paquet standard GC Fuji Ortho autopolymérisant

Comprend : 40 g de poudre, 2 contenants de 6,7 mL de liquide, cuiller et bloc de malaxage.

Paquet standard (439503)

Chacun .....203-9303 1@ \$341.75

#### Poudre

Recharge de 40 g (439521).....203-9329 1@ \$182.72

#### Liquide

Recharge de 1,7 mL (439591).....203-9311 1@ \$80.58



## Heliosit® Orthodontic™ – Ivoclar Vivadent

### Matériau de collage photopolymérisable

Pour le collage direct des boîtiers orthodontiques de métal et de plastique. Matériau à composante unique offert en seringue facile à utiliser.

### Paquet recharge de seringues

Contient 3 seringues de 2,5 g

Paquet .....708-6721 1@ \$115.76

## Ortho-Choice™ Band-Rite – Pulpdent

- Ciment à deux pâtes (résine-ionomère) pour bagues.
- Polymérisation mixte et libération de fluorure.

La trousse pour bagues comprend : 24 g de base, 24 g de catalyseur, un bloc de mélange et des spatules.

Trousse.....589-5594 1@ \$105.79



## Ciment au verre ionomère pour bagues Ortho-Choice™ – Pulpdent

Libération de fluorure. Ciment au verre ionomère autopolymérisable.

La trousse de départ comprend : 30 g de poudre, 15 mL de liquide, un bloc de mélange et un doseur.

Trousse.....589-8424 1@ \$63.80

La trousse économique Ortho Band comprend : 240 g de poudre, 120 mL de liquide, un doseur et un bloc de mélange.

Trousse.....589-8432 1@ \$267.92



## Ortho-Choice™ OBA – Pulpdent

- Adhésif pour brackets orthodontiques.
- Photopolymérisable et à libération de fluorure

### Ensemble OBA seringue

Comprend : 2 seringues de 4 g d'adhésif, 5 mL de résine de liaison, 6 mL de solution de mordantage et les accessoires.

Trousse.....589-8358 1@ \$75.40



## CIMENTS PROVISOIRES

### PATTERSON



### Ciment provisoire

Ciment à base d'oxyde de zinc/eugénol autopolymérisant. La seringue composée d'une cartouche double et d'un piston unique permet une application précise et égale de base et de catalyseur. Le système de seringue élimine les débordements, les pertes et le nettoyage associé aux tubes de matériau standards.

Chacun.....093-8498 1@ \$36.40



### Ciment temporaire Embonte – Dux

Offert en 2 systèmes: Les seringues et doses unitaires Embonte2

Embonte est un ciment provisoire d'oxyde de zinc avec eugénol pour utilisation avec les couronnes provisoires, les attelles ou pour la cimentation préliminaire des éléments permanents de restauration. La seringue unique à double cartouche mais simple piston garantit une distribution précise et élimine les pertes. Embonte est un ciment à prise rigide assez solide pour supporter les forces de mastication, tout en pouvant être ramolli pour les ponts à grande portée. Temps de malaxage de 30 sec., temps de manipulation de 4 min. à 22°C (72°F). Les excès peuvent être enlevés jusqu'à 2 minutes après la mise en bouche. Prise finale de 2,5 minutes après la mise en place.

#### Seringue Embonte2

Seringue autoaspirante brevetée éliminant le suintement, les nettoyages et les pertes.

15 g.....162-8122 1@ \$63.18

#### Doses unitaires Embonte

25 sachets.....162-0095 1@ \$28.01

### Eugénol USP – Sultan Healthcare

Bouteille de 4 oz .....665-4818 1@ \$31.97



### Freegenol™ – GC America

#### Ciment provisoire sans eugénol

Tout à fait compatible et sécuritaire pour utilisation avec les matériaux provisoires de résine acrylique ou de plastique. Biocompatible avec la structure de la dent et les tissus mous.

Freegenol est facile à utiliser et permet d'obtenir une consistance lisse et crémeuse.

Trousse.....326-1203 1@ \$87.25



### GC Fuji TEMP LT™ – GC America

Le ciment de verre ionomère pour restaurations provisoires et implants

GC Fuji TEMP LT est le premier ciment de scellement provisoire à base de verre ionomère qui offre polyvalence, fiabilité, durabilité et simplicité d'utilisation. GC Fuji TEMP LT offre les avantages de la technologie de verre ionomère doublés d'une libération de fluorure considérablement accrue et d'une protection inégalée.

#### Trousse de lancement GC Fuji TEMP LT

Comprend : une recharge de GC Fuji TEMP LT (004523) et un distributeur Paste Pak

Chacune .....326-2235 1@ \$181.30  
3@ \$178.45

#### Recharge GC Fuji TEMP LT

Comprend : 2 cartouches Paste Pak (13,3 g) et un bloc de mélange.

Chacune .....326-2227 1@ \$165.00  
3@ \$158.25



## CIMENTS PROVISOIRES (SUITE)



### Ciment provisoire GC TEMP Advantage – GC America

Ciment provisoire à base d'oxyde de zinc sans eugénol contenant fluorure, nitrate de potassium et chlorhexidine.

- Excellent scellement et faible sensibilité pour le patient.
  - Temps de travail de deux minutes et temps de prise en bouche d'une minute.
  - Système de distribution par seringue automix de type pâte-pâte.
  - Consistance lisse et faible épaisseur de film.
- Comprend une seringue automix de 7,5 g et 10 embouts mélangeurs.

Trousse.....326-3571 1@ \$43.50  
3@ \$41.95

#### Recharge économique de ciment provisoire TEMP Advantage

Comprend : 4 seringues de 7,5 g, sans embout.

Trousse économique 326-3597 1@ \$85.12

#### Recharges embouts mélangeurs

10 par sac.....326-3589 1@ \$14.80  
3@ \$14.45



### Integrity® TempGrip™ – Dentsply Caulk

Ciment provisoire à l'oxyde de zinc sans eugénol pour les couronnes et les ponts

- Positionnement en douceur pour un écoulement optimal
  - Procédure rapide avec court temps de prise
  - Enlèvement aisé grâce au ciment qui demeure dans la couronne et non sur la dent
  - Mélange fiable grâce à la livraison par seringue automix
  - Résistance fiable grâce à une résistance élevée à la compression et à la flexion de même qu'à une faible épaisseur du film
- Comprend : 2 seringues de 9 g et 20 embouts mélangeurs

Chacun.....173-3385 1@ \$99.80  
3@ \$95.95

#### Embouts mélangeurs

50/pqt.....173-3393 1@ \$70.90



### Implant Cement™ – Premier Dental Products

Conçu pour les implants, idéal pour les restaurations provisoires

L'Implant Cement de Premier Dental Products est un ciment à base de résine sans eugénol destiné aux restaurations retenues par implant ainsi qu'aux restaurations provisoires lorsque la rétention est aussi importante que l'extraction

- Rétention élevée éliminant les visites de retour du patient pour la recimentation
- Facile à extraire au besoin
- Faible solubilité et bon scellement des bords
- Phase gel initiale d'une durée de 2,5 minutes pour un enlèvement aisé de l'excédent de ciment
- Prise finale rigide offrant un excellent scellement des bords ainsi qu'une rétention ferme
- Seringue automix permettant de gagner du temps
- Coloration gingivale esthétique pour une apparence naturelle
- Pratiquement aucun goût ni odeur pour un confort accru du patient

#### Trousse

Comprend : 1 seringue automix à double cylindre de 5 mL, 10 embouts mélangeurs, 1 bloc de mélange

Trousse (3001450).....580-0834 1@ \$71.90

#### Recharge d'embouts mélangeurs

25 embouts mélangeurs pour seringue automix à double cylindre

Trousse (3001451).....580-0842 1@ \$34.30  
2@ \$32.95



### Ciment résine NEO-TEMP® – WaterPik

Matériau de scellement provisoire sans eugénol à base de polymère méthacrylique d'uréthane polymérisé chimiquement.

La trousse comprend : 1 seringue de 10 g de chaque ciment "A" et "B", scellant dentinaire 15 mL, séparateur 1,5 g, brochettes, spatules et bloc de malaxage.

Trousse.....337-2554 1@ \$157.95



### NexTemp™ – Premier Dental Products

Ciment résine provisoire

- Seringue automix
- Polymérisation en deux étapes
- Exempt d'eugénol
- Libération de fluorure

#### Trousse standard

Comprend : 1 seringue automix à double cylindre de 5 mL et 10 embouts mélangeurs

Chacune.....581-2102 1@ \$41.05

#### Trousse économique

Comprend : 4 seringues automix à double cylindre de 5 mL

Chacune.....581-2110 1@ \$86.50



### NOgenol™ – GC America

Ciment provisoire sans eugénol

#### Paquet standard

Comprend : 2 tubes de 30 g de base, 1 tube de 65 g d'accélérateur.

Paquet.....207-5836 1@ \$90.25  
3@ \$87.25



### Ciment préliminaire Opatow® – WaterPik

Ciment provisoire à base d'oxyde de zinc eugénol

Ciment provisoire ne durcissant pas conçu pour la cimentation d'essai des ponts, attelles et couronnes et ponts de porcelaine sur métal. Comprend : tube de 0,28 oz (8 g) d'accélérateur (Tube A), tube de 1,4 oz (40 g) de base (Tube B), clé pour tube.

Trousse.....333-6567 1@ \$77.75



## PROCESM – 3M ESPE

### Ciment de scellement provisoire sans eugénol

Pour le scellement provisoire des restaurations provisoires et permanentes. Les avantages incluent:

- Pellicule très mince pour l'ajustement précis des restaurations
- Rétention élevée à la dent tout en étant facile à enlever
- Temps de manipulation 2:30 minutes incluant le malaxage et prise 4:00 minutes

### Trousse standard PROCESM

Comprend: 1 pâte de base (36 g), 1 catalyseur (16 g) et 1 bloc de malaxage.

Trousse.....582-3034 1@ \$46.35



## Proviscol – VOCO

Un système en tubes pâte-pâte facile à mélanger.

### Trousse standard

Comprend : 25 g de base et 25 g de catalyseur.

Trousse.....706-0940 1@ \$40.70



## Proviscol C – VOCO

### Ciment provisoire sans eugénol

Proviscol combine les avantages du ciment sans eugénol aux propriétés spécifiques de l'hydroxyde de calcium.

- Offert en cartouche automalaxante 1:1 et en système de tubes pâte/pâte facile à malaxer

### Proviscol C (cartouche)

Comprend: 2 cartouches 65 g (1:1) et des embouts de malaxage type 5.

Trousse.....706-1039 1@ \$142.78

### Proviscol (tubes)

Contient: 25 g de base et 25 g de catalyseur.

Pqt standard .....711-6015 1@ \$40.70

## Proviscol QM – Voco

### Ciment provisoire sans eugénol

Proviscol combine les avantages des ciments sans eugénol aux propriétés de l'hydroxyde de calcium.

Ciment de scellement sans eugénol offert en nouvelles seringues automix (QuickMix).

- Application directe rapide, facile et précise.
- Aucune inhibition de la réaction de polymérisation du matériau d'obturation à base de résine ou des matériaux de scellement ou des ciments au verre ionomère.
- Excellente adhérence.
- Facilité de retrait.
- Sans formation de bulles d'air.
- Embouts économiques : jusqu'à 50 % moins de pertes en comparaison au système de cartouches.

Comprend : seringue QuickMix de 5 mL et embouts mélangeurs de type 10.

Trousse.....709-3933 1@ \$41.59

### Rechange d'embouts mélangeurs

50 embouts de type 10...709-3941 1@ \$52.26



## Proviscell – Septodont

### Ciment provisoire sans eugénol

Compatible avec tous les ciments.

Excellente adhérence.

### Paquet complet

Comprend : 1 tube de base et de catalyseur et 1 bloc de malaxage.

Paquet .....631-3944 1@ \$40.05



## RelyX<sup>MC</sup> Temp – 3M ESPE

### Ciment de scellement provisoire sans eugénol

Pour le scellement des restaurations provisoires et permanentes. Les avantages incluent:

- Très faible épaisseur du film pour utilisation avec des restaurations nécessitant un ajustement précis
- Rétention élevée à la dent et enlèvement aisé
- Temps de travail de 2:30 incluant le mélange et temps de prise de 4:00

### Paquet standard RelyX Temp

Comprend : 1 pâte de base (36 g), 1 catalyseur (16 g) et 1 bloc de mélange

Chacun (56660).....582-3034 1@ \$46.35

### Bloc de mélange

2.5" x 3.5" (70144)

60 feuilles.....576-9344 1@ \$13.00



## Ciment provisoire SensiTemp NEZO (à base d'oxyde de zinc, sans eugénol) – Sultan Healthcare

- Un ciment provisoire non-eugénol pour toutes les applications incluant les incrustations, les onlays, les couronnes et les ponts.
- Conçu pour offrir une excellente rétention tout en étant facile à enlever.
- Deux systèmes de distribution automix offrant un mélange parfait, un nettoyage facile et peu de pertes
- Idéal pour toutes les indications.
- Offert à la fois en seringue automix à main et en cartouches automix pour pistolet

### Seringue automix à main de 4 mL, 20 embouts mélangeurs

Chacune .....665-9791 1@ \$45.35

### Cartouche de 25 mL, 30 embouts mélangeurs

Chacune .....665-9817 1@ \$100.50

### Rechange d'accessoires SensiTemp

Distributeur, \$25 .....665-9742 1@ \$128.50

### Embouts mélangeurs

50 par paquet (25 mL)...666-4023 1@ \$60.50

20 par paquet (4 mL) ....665-9544 1@ \$22.45

2@ \$21.60



## Résine SensiTemp<sup>MC</sup> – Sultan Healthcare

### Ciment résine provisoire désensibilisant

Ciment provisoire désensibilisant polyvalent pour la cimentation de courte ou de longue durée de restaurations provisoires et de couronnes permanentes sur implants.

- Prise initiale souple pour un nettoyage facile
- Prise finale rigide avec une résistance compressive élevée
- Formule de nitrate de potassium pour aider à réduire la sensibilité
- Formule sans eugénol
- Distributeur automalaxant manuel et cartouches automalaxantes

### Seringue

Comprend: 1 seringue automalaxante manuelle et 20 mini embouts.

Trousse.....665-9759 1@ \$45.35

## CIMENTS PROVISOIRES (SUITE)



### Ciment provisoire SensiTemp ZOE (oxyde de zinc eugénol) – Sultan Healthcare

- Un excellent ciment provisoire tout usage pour les couronnes et les ponts provisoires, sauf dans les cas d'intolérance à l'eugénol.
- Résistance élevée, scellement efficace tout en étant facile à enlever.
- Deux systèmes de distribution automix offerts : seringue automix à main et pistolet à cartouches automix

#### Seringue automix à main

Seringue de 4 mL avec 20 embouts mélangeurs.

Chacune .....665-9783 1@ \$45.35

#### Cartouches automix pour pistolet

Cartouche de 25 mL avec 30 embouts mélangeurs.

Chacune .....665-9809 1@ \$100.50

#### Rechange d'accessoires SensiTemp

Distributeur, S25 .....665-9742 1@ \$128.50

#### Embouts mélangeurs

50 par paquet (25 mL).....666-4023 1@ \$60.50

20 par paquet (4 mL).....665-9544 1@ \$22.45

2@ \$21.60



### TempBond<sup>MC</sup> Clear – Kerr

#### Seringue automix de triclosan

Un ciment provisoire à polymérisation mixte à base de résine. Le ciment est flexible et translucide une fois polymérisé.

Chacun (28637).....438-3717 1@ \$71.40

#### Embouts automix

50/pqt .....438-3691 1@ \$52.50



### TempBond – Kerr

#### Ciment provisoire

Pour incrustations, couronnes, ponts, jaquettes et attelles.

#### Paquet

Comprend : tube de 50 g de base, tube de 15 g d'accélérateur et bloc de malaxage.

Chaque .....1@ \$52.93

Opaque .....438-3667 3@ \$50.75

#### Seringue automix

Comprend : 2 seringues de 11,8 g et 20 embouts mélangeurs

Paquet (33215) .....438-3675 1@ \$99.10

#### Embouts automix

50/paquet.....438-3691 1@ \$52.50



### TempBond Unidose – Kerr

Nouvel emballage Unidose – même matériau prouvé que TempBond. Parfait pour remettre à un patient qui voyage. 50 sachets unidosés 1 bloc de malaxage.

Paquet de 50.....438-3709 1@ \$51.00

3@ \$49.00



### TempBond<sup>®</sup> NE<sup>MC</sup> – Kerr

#### Ciment provisoire sans eugénol

#### Format en tubes

Comprend : tube de 50 g de base, tube de 15 g d'accélérateur et bloc de malaxage.

Paquet .....438-3758 1@ \$52.93

3@ \$50.75

#### Format Unidose

Contient 50 sachets (2,4 g chacun)

Paquet .....438-3741 1@ \$51.00

3@ \$49.00



### Seringue automix de TempBond NE – Kerr

#### Seringue automix

Comprend : 2 seringues de 11,7 g et 20 embouts mélangeurs

Paquet (33217) .....438-3683 1@ \$99.10

#### Embouts automix

50/pqt .....438-3691 1@ \$52.50

#### Bloc de mélange

2 3/8" x 1 7/8"  
60 feuilles (28366) .....418-1350 1@ \$12.22



### TempoCem<sup>®</sup> – Zenith DMG

#### Ciment temporaire

#### La trousse intro comprend:

1 cartouche 63 g, 50 embouts de malaxage, 1 distributeur type 25.

Trousse intro .....324-2708 1@ \$394.40

#### Le rechange comprend: 1 cartouche 63 g, 40 embouts malaxeurs.

Rechange .....324-2757 1@ \$166.05

#### Embouts malaxeurs TempoCem<sup>®</sup>

Paquet de 50.....324-2807 1@ \$79.06

#### Distributeur TempoCem<sup>®</sup> Type 25

Chacun.....324-2856 1@ \$227.36





## TempoCem® NE – Zenith DMG

### Ciment provisoire sans eugénol

TempoCem® NE (sans eugénol) pour utilisation avec les provisoires quand une résine ou un verre ionomère renforcé de résine sera utilisé pour la restauration finale.

La trousse intro comprend: 1 cartouche 60 g, 50 embouts de malaxage, 1 distributeur type 25.

Trousse intro .....324-2716 1@ \$327.12

La trousse rechange comprend: 1 cartouche 60 g, 40 embouts malaxeurs.

Trousse rechange.....324-2765 1@ \$166.05

### Embouts malaxeurs TempoCem®

Paquet de 50.....324-2807 1@ \$79.06

### Distributeur type 25 TempoCem®

Chacun.....324-2856 1@ \$227.36



## TempoCem® NE Smartmix™ – Zenith Dental/DMG

Une formule sans eugénol à la fois douce et agréable pour le patient convenant à la cimentation des restaurations provisoires ou à la cimentation des restaurations finales durant la période d'essai. Offert en nouvelles seringues à main Smartmix, une petite seringue à main à double cylindre pour un mélange et une application automatiques.

Trousse (212104).....324-2724 1@ \$100.34

### Embouts Smartmix

50/pqt .....324-2732 1@ \$67.86



## TempoSil™ – Coltene

Nouveau ciment provisoire PVS à la fine pointe de la technologie

- Intégrité marginale supérieure.
- Cartouche automix de 5 mL pour une application facile.
- Retrait aisé.
- Temps de travail et de prise idéaux (120 sec.)

### TempoSil GL

Comprend : 2 cartouches de 5 mL, 10 embouts mélangeurs intrabuccaux bruns.

Trousse.....724-6606 1@ \$49.99

### Trousse de rechange TempoSil

Comprend : 4 cartouches de 5 mL.

Rechange .....724-6614 1@ \$84.10

### Embouts mélangeurs intrabuccaux bruns

40 par paquet.....724-6622 1@ \$48.90



## "Temporary Cement" – Waterpik

Ciment provisoire à base d'oxyde de zinc eugénol.

### Paquet

Comprend : tube de 1,25 oz (35 g) d'accélérateur (tube A), tube de 2,5 oz (70 g) de base (tube B), bloc de mélange et clé pour tube.

Paquet .....333-6070 1@ \$49.95

## Ciment Temrex – Temrex

Ciment provisoire à base d'oxyde de zinc/eugénol

Tout usage pour couronnes et ponts ou comme base permanente sous les amalgames ou les incrustations d'or.

### Poudre seulement

Bouteille de 25 g

Jaune .....386-7249 1@ \$21.99

Blanc .....386-7256 1@ \$21.99

Bouteille de 100 g

Jaune .....386-8221 1@ \$61.80

Blanc .....386-8239 3@ \$60.35

Bouteille de 1 lb

Jaune .....386-8718 1@ \$172.14

Blanc .....386-8726 2@ \$168.10

### Liquide seulement

Bouteille de 1 oz .....386-7728 1@ \$15.96

Bouteille de 4 oz .....386-9195 1@ \$52.33

3@ \$51.10



## Ciment provisoire sans eugénol Temrex TNE – Temrex

Un ciment résine provisoire sans eugénol compatible avec tous les ciments permanents, incluant les composites. Caractéristiques d'une formule à deux étapes et d'une prise rapide permettent rapidité, prise dure et nettoyage facile.

### Trousse de seringue à mélange manuel

Comprend : 1 seringue de 20 g de chacune : partie A et partie B

Trousse (7700) .....387-0003 1@ \$68.95

### Trousse de seringue double

Seringue automix assurant un mélange parfait à toutes les fois et éliminant les pertes.

Comprend : 1 seringue double de 6 g et embouts mélangeurs

Trousse (7760) .....387-0011 1@ \$32.38

## Ciment provisoire ZONE – Dux

Offert en trois systèmes de distribution: Seringue double, Capsules unidosées et Tubes



Compatible avec tous les matériaux provisoires. Il ne ramollira pas, ne craquera pas, ne décolorera pas les couronnes d'acrylique ou de polycarbonate. Le ciment temporaire ZONE est doux pour la pulpe et les tissus, et ne décalcifiera pas la dentine (contrairement à un ciment oxyde de zinc/eugénol). Le ciment temporaire ZONE permet un temps de malaxage de 30 sec. et de manipulation de 2 min. Le ciment cristallin à prise dure assure une rétention constante supérieure, tout en permettant l'enlèvement et le nettoyage facile.

### Seringue automix ZONE

Comprend : 1 seringue automix de 4 g et 6 embouts mélangeurs

Paquet (27047) .....162-8155 1@ \$51.33

3@ \$49.41

### Embouts mélangeurs

8/pqt (27048) .....162-8171 1@ \$8.23

3@ \$7.77

### Seringue ZONE

Seringue de 15 g

Chacune .....162-8213 1@ \$58.17

Teinte A1, 15 g

Chacune .....162-8221 1@ \$59.45

### Capsules ZONE

Paquet de 25 .....162-8148 1@ \$28.59

### Tubes ZONE

Base, catalyseur et blocs de malaxage inclus.

Paquet .....162-8130 1@ \$52.83

3@ \$49.99

## BASES ET ISOLANTS

### PATTERSON



#### Instrument de mise en place du vernis isolant

Instrument en acier inoxydable à extrémité simple en forme de boule pour une mise en place précise des isolants et autres matériaux fluides.

#### Instrument de mise en place du vernis isolant 02-540

Chacun.....084-3359 1@ \$4.78

#### Instrument de mise en place de l'hydroxyde de calcium

Chacun.....092-3409 1@ \$17.10  
6@ \$16.01



#### Calciur – Voco

Hydroxyde de calcium à base d'eau, radio-opaque et prêt à l'emploi pour le coiffage direct de la pulpe et l'obturation provisoire des canaux.

Comprend: hydroxyde de calcium à 45 % (pH 12).

Seringue de 2 mL .....709-3461 1@ \$45.59

#### Rechange d'embouts intrabuccaux

100, type 2 .....711-3913 1@ \$10.45



#### Calcimol LC – VOCO

*Hydroxyde de calcium photopolymérisable radio-opaque pour l'isolation et le coiffage pulpaire indirect.*

Sa résistance aux acides et sa force compressive élevée en font un isolant idéal sous les matériaux d'obturation, spécialement les amalgames. Il protège la pulpe (pH 9,5 - 11) et offre une adhésion excellente aux composites. La trousse comprend 2 seringues de 3,6 g, des canules d'application (type 41).

Trousse.....706-0726 1@ \$57.82



#### Cavitec® – Kerr

*Isolant pour cavité*  
Type oxyde de zinc/eugénol

#### Paquet

Comprend : tube de 7 g d'accélérateur, tube de 19 g de base et bloc de malaxage.

Paquet .....418-1848 1@ \$164.53



#### Applicateur Cavitec®/Life – Kerr

Chacun.....418-3836 1@ \$95.39



#### Dycal® – Dentsply Caulk

*Isolant/base pour cavité*

Composition radio-opaque à base d'hydroxyde de calcium.

#### Paquet complet

Comprend : 13 g de base, 11 g de catalyseur, 1 bloc de malaxage et 1 instrument de malaxage/mise en place.

Dentine.....171-8915 1@ \$90.45

Ivoire.....171-8923 3@ \$86.95

#### Paquet standard

Comprend : 13 g de base, 11 g de catalyseur et bloc de malaxage.

Dentine.....171-8691 1@ \$63.55

Ivoire.....171-8683 6@ \$61.10

#### Paquet de six

Comprend : 6 contenants de 13 g de base, 6 contenants de 11 g de catalyseur et 4 blocs de malaxage.

Dentine.....171-8741 1@ \$336.45

Ivoire.....171-8733



#### Instrument de mise en place Dycal®

Chacun.....171-9020 1@ \$30.70



#### Ciment isolant GC Fuji LC<sup>MAC</sup> – GC America

*Ciment au verre ionomère*

*Base/isolant au verre ionomère renforcé de résine*

Ciment au verre ionomère photopolymérisable pour l'isolation. Libère du fluorure et est radio-opaque. Temps de polymérisation de 30 secondes.

#### Paquet 1:1

Comprend : 10 g de poudre, 6,8 mL de liquide  
Paquet .....326-0965 1@ \$207.20

#### Poudre recharge

Bouteille de 10 g .....326-0973 1@ \$120.48

#### Liquide recharge

Bouteille de 6,8 mL .....326-0981 1@ \$103.20



#### GC Fuji Lining Cement LC Paste Pak – GC America

*Vernis au verre ionomère radio-opaque et photopolymérisable*

Utilisé comme vernis ou comme base sous les restaurations de résine composite ou d'amalgame, GC Fuji LINING LC Paste Pak est le premier vernis au verre ionomère photopolymérisable offert en formule pâte-pâte.

#### Trousse de départ GC Fuji LINING LC Paste Pak

Comprend : une cartouche Fuji LINING LC Paste Pak, un bloc de mélange, un distributeur Paste Pak et une spatule à mélanger.

Trousse.....326-1211 1@ \$214.75

#### Rechange GC Fuji LINING LC Paste Pak

Une cartouche Paste Pak de 7 g.

Chacune .....326-1229 1@ \$145.12  
4@ \$141.72

#### Distributeur Paste Pak

Chacun.....203-8800 1@ \$90.55

#### Spatule à mélanger

Chacune .....325-9488 1@ \$4.35

## Geristore® – Den-Mat

Ciment résine de restauration au verre ionomère

### A. Pâte initiatrice

Contenant de 25 g...267-5056 1@ \$69.65

### B. Seringue de pâte

Comprend : 1 seringue de 2,75 g

A1.....267-7896 1@ \$36.00

A2.....267-7888

A3.....267-7870

A3.5.....267-7912

A4.....267-7862

C1.....267-7904



## Geristore en seringue – Den-Mat

Résine ionomère tout usage

Un matériau ionomère hybride biocompatible et autoadhésif pouvant être utilisé comme base, isolant, matériau de restauration sous-gingival ou ciment. Aide à éliminer la sensibilité postopératoire. Seringue à double cartouche facile à utiliser.

### Trousse valeur de seringues

Comprend : 3 cartouches de 10 g et 60 embouts mélangeurs

A1.....267-9223 1@ \$507.65

A2.....267-9231

A3.....267-9249

A3.5.....267-9256

### Trousse de départ de seringues

Comprend : 1 seringue de 10 g de teinte A2 et 20 embouts mélangeurs

Trousse.....267-9207 1@ \$178.75

### Embouts à mélange automatique

10/paquet.....267-9280 1@ \$9.45

### Embouts intrabuccaux incolores (embouts enclipsables)

10/paquet.....267-9884 1@ \$5.30



## Ciment de base Glaslonomer® – Shofu

Recommandé comme base protectrice sous les amalgames, les restaurations de composite et de porcelaine soumises à de fortes tensions.

- Libération de fluorure élevée réduisant l'apparition de caries secondaires
- Radio-opacité
- Faible solubilité
- Biocompatibilité et adhérence chimique à la dentine et à l'émail
- Remplacement provisoire de cuspides en dentisterie pédiatrique

Poudre jaune 15 g, liquide 5 mL, bloc de malaxage, distributeur, spatule, instructions.

Trousse.....634-5839 1@ \$101.19

### Recharges Glaslonomer®

Poudre 15 g

Jaune .....634-5029 1@ \$65.77

Blanc .....634-5045

Liquide, 5 mL .....634-5078 1@ \$37.54

## Hydroxylène – Taub

L'isolant de cavités à l'hydroxyde de calcium adhésif.

Trousse.....670-4183 1@ \$37.90



## Hypo-Cal® – Ellman

Hydroxyde de calcium à 98 % ayant un pH de 12. Utilisations : isolant pour cavités, coiffage pulpaire indirect et pulpotomie.

Seringue à vis de 2,5 mL

Seringue .....315-2014 1@ \$63.54



## Interface – Temrex

Base et isolant de cavités photopolymérisable. Offert en deux teintes.

### Seringues de 10 g

Dentine .....385-1490 1@ \$46.02

Blanc opaque.....385-1508



## Ionoseal – VOCO

Composite à simple composante photopolymérisable et radio-opaque au verre ionomère pour isolation de cavités.

Pas de malaxage - seringue à application directe, résistance physique élevée, photopolymérisation profonde en 20 sec. (2 mm), résistant aux acides et adhérent bien aux composites et compomères. Ionoseal libère aussi du fluorure pour la prévention des caries secondaires.

### Trousse Ionoseal en seringues

Comprend : 2 seringues de 4 g, canules d'application (type 41).

Trousse.....706-1229 1@ \$139.89

### Trousse Ionoseal en tubes

Contient 2 tubes de 4 g  
Trousse.....706-1138 1@ \$109.86



## Ionosit® MicroSpand™ – Zenith

Base/isolant compomère pour restaurations composites

Agent photopolymérisable à faible extension et à composante unique éliminant presque complètement les microfuites, la sensibilité et les caries récurrentes. Adhère tant aux matériaux composites qu'à la dentine.

Format clinique .....324-2229 1@ \$165.82  
2@ \$160.93



## BASES ET ISOLANTS (SUITE)



### Ketac-Bond – 3M ESPE

Isolant de cavités radio-opaque au verre ionomère

- Adhère à l'émail et à la dentine
- Libération de fluorure élevée à long terme
- Biocompatible et radio-opaque
- Capsules Aplicap procurant un mélange consistant et précis pour une mise en place facile et hygiénique

#### 50 capsules

Jaune .....580-0578 1@ \$257.70

#### Recharges poudre/liquide Ketac-Bond

Poudre 15 g

Jaune .....580-2061 1@ \$97.70

Liquide, 5 mL .....580-2012 1@ \$56.65

### Activateur Aplicap – 3M ESPE

Chacun.....580-1899 1@ \$81.35

### Applicateur Aplicap – 3M ESPE

Chacun.....580-0461 1@ \$114.45



### Life® – Kerr

#### Isolant pour cavité

Hydroxyde de calcium dur pour coiffage pulpaire et isolation de cavités.

Comprend : 1 tube de 12 g de base, 1 tube de 12 g de catalyseur et bloc de mélange.

#### Paquet

Prise régulière.....427-6952 1@ \$80.89

Prise rapide .....427-6986



### Lime-Lite – Pulpdent

Base et isolant de cavités photopolymérisable et radio-opaque à libération de fluorure.

Spécialement formulé pour utilisation avec les adhésifs et composites et les matériaux de restauration conventionnels. Lime-Lite contient de l'hydroxyapatite dans une résine dyméthacrylique d'u réthane. Il adhère chimiquement aux apprêts adhésifs, composites et autres matériaux à base de résine, et adhère micromécaniquement à la dentine. 4 seringues de 12 mL et 8 embouts applicateurs.

Trousse.....589-8010 1@ \$48.10

#### Rechanges Lime-Lite

Seringue de 3 mL .....589-8028 1@ \$27.81



### Ciment isolant – GC America

Isolant au verre ionomère

#### Paquet 1:1

Comprend : 1 bouteille de 15 g de poudre, 1 bouteille de 15 g de liquide, 1 bloc de mélange et une cuillère à poudre.

Paquet 1:1 .....326-2912 1@ \$161.36

#### Poudre recharge

Bouteille de 15 g .....326-2920 1@ \$103.76

#### Liquide recharge

Liquide de 15 g .....326-2938 1@ \$70.00

### "Mini Spatule/Placer" – Hu-Friedy

Instrument de mise en place combinée à une mini spatule

Manche standard .....375-1534 1@ \$39.99

Manche en acier

satiné .....375-1542 1@ 41.64



### Multi-Cal<sup>nc</sup> – Pulpdent

Préparation d'hydroxyde tout usage bactéricide, bactériostatique, pH >12, radio-opaque

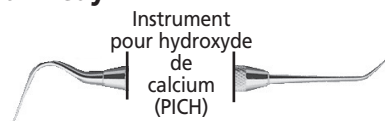
Préparation d'hydroxyde de calcium lisse et crémeuse recommandée pour toutes les applications cliniques où l'hydroxyde de calcium est indiqué, incluant:

- Isolation de cavité et coiffage pulpaire indirect
- Coiffage pulpaire direct, curetage pulpaire
- Pulpotomie
- Formation d'un pont dentinaire
- Traitement radiculaire temporaire et intermédiaire

Comprend : 4 seringues de 1,2 mL et 8 embouts applicateurs.

Trousse.....589-8150 1@ \$48.10

### Instrument de mise en place – Hu-Friedy



Chacun.....372-1875 1@ \$38.79



### Prisma® VLC Dycal® – Dentsply Caulk

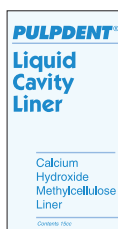
#### Isolant pour cavités

Base/isolant photopolymérisable à base d'hydroxyde de calcium.

#### Paquet standard

Comprend : 2 tubes de 4 g, 1 bloc de transfert.

Paquet .....181-1579 1@ \$103.85



## Isolant pour cavités – Pulpdent®

Isolant ultra-fin à base d'hydroxyde de calcium et protecteur pulpaire

Bouteille de 15 cc.....590-3331 1@ \$24.34



## TimeLine<sup>™</sup> – Dentsply Caulk

Base/isolant avec apprêt pour dentine

Matériau base/isolant photopolymérisable à libération de fluorure pour le collage de la dentine.

Paquet recharge 1@ \$144.10

Contient 1 tube de 4 g 3@ \$138.45

Paquet .....185-1211



## Base/isolant au verre ionomère photopolymérisable Vitrebond<sup>™</sup> – 3M ESPE

La base/isolant au verre ionomère photopolymérisable Vitrebond combine l'aspect pratique de la photopolymérisation, la libération de fluorure ainsi que la force d'adhérence du verre ionomère.

Comprend : 1 contenant de 9 g de poudre, 1 contenant de 5,5 mL de liquide, 1 cuiller, 2 blocs de malaxage.

Trousse.....503-8898 1@ \$323.70

### Liquide Vitrebond LC

5,5 mL.....503-8914 1@ \$181.50  
3@ \$174.20

### Poudre Vitrebond LC

9 g.....503-8906 1@ \$183.20  
2@ \$175.95



## Vitrebond<sup>™</sup> Plus – 3M ESPE

Base/doublure photopolymérisable au verre ionomère

- Solide adhérence à la dentine scellant la dent pour protéger contre les microfuites
- Polymérisation plus rapide que les formules poudre et liquide
- Libération de fluorure d'un véritable matériau au verre ionomère
- Ne nécessite aucun autre matériau

### Paquet simple

Comprend : 1 distributeur Clicker contenant environ 10 g de matériau de doublure, 1 grand bloc de mélange, le mode d'emploi et une fiche de protocole

Chacun.....503-8930 1@ \$237.95

### Paquet double

Comprend : 2 distributeurs Clicker contenant environ 10 g de matériau de doublure chacun, 1 grand bloc de mélange, le mode d'emploi et une fiche de protocole

Chacun.....503-8948 1@ \$397.50



## Zonalin – Associated Dental Prod.

Ciment d'oxyde de zinc et d'eugénol.

Poudre – Flacon de 28 g 1@ \$13.05

Prise rapide.....119-8076

Liquide – Fl. 10 mL.....119-8001 1@ \$9.95

## VERNIS ET DÉSENSIBILISANTS



## Admira Protect – Voco

Désensibilisant photopolymérisable à base d'Ormocer

Matrice d'Ormocer biocompatible (sans glutaraldéhyde).

Scellement en profondeur de la dentine radiculaire exposée. Résistance élevée à l'abrasion grâce à une technologie de nano-charge.

### Bouteille – Admira Protect

Bouteille de 4,5 mL, Micro Tim et manche pour brosse.

Trousse.....710-8996 1@ \$110.98

### Doses unitaires – Admira Protect

200 - 0.06 mL.....710-8962 1@ \$285.78

50 - 0.06 mL.....710-8954 1@ \$87.85

100 Micro Tim.....711-5058 1@ \$38.10

Manche pour brosse.711-1107 1@ \$15.57



## Bifluorid 5 – Voco

### Nouveau format SingleDose

La méthode douce pour le soulagement immédiat de l'hypersensibilité.

- Désensibilisant unique à base de fluorure avec sodium et calcium
- Présence de fluorure pour une protection instantanée et durable.
- Application rapide : une couche, pas de mélange ni de photopolymérisation
- Désensibilisation immédiate et durable
- Biocompatibilité : sans méthacrylate, ni glutaraldéhyde.

- Transparent : aucune modification de la couleur de la dent
- Utilisation économique (1 SingleDose permet le traitement de 5 à 6 dents.)

Nouveau mode d'application SingleDose

- Facile, rapide et hygiénique
- Aucun autre instrument n'est nécessaire.
- Aucun renversement peu importe la position

Emballage de 50 SingleDose (doses unitaires) et accessoires

Emballage .....703-2014 1@ \$84.51

Emballage de 200 SingleDose (doses unitaires) et accessoires

Emballage .....703-2022 1@ \$265.84



## Gluma Desensitizer PowerGel – Heraeus Kulzer

La même efficacité que le Gluma Desensitizer sous forme de gel unique

- Consistance d'un gel pour un meilleur contrôle et une plus grande précision lors de la mise en place
- Formule sans écoulement demeurant bien en place
- Indicateur de couleur verte pour une mise en place visuelle facile et capacité de rinçage complet

**Emballage de 4 seringues Gluma PowerGel**  
Chacun.....215-7717      1@ \$164.85  
5@ \$158.25

**Emballage de 60 brosse Gluma PowerGel**  
Chacun.....215-7725      1@ \$23.55  
5@ \$22.65

## Désensibilisant HurriSeal® – Beutlich

HurriSeal est garanti, facile à utiliser, sans danger pour les tissus, présente une compatibilité universelle en plus d'être économique.

Bouteille de 12 mL.....129-7266



1@ \$61.45



## Isodan – Septodont

Élimine rapidement le problème de sensibilité des dents

Indications:

- Hyperesthésie dentinaire
- Peut être utilisé sur toutes les surfaces dentinaires exposées, les préparations coronaires et les érosions cervicales.
- Peut être utilisé sous les amalgames et tout matériaux de restauration dans toutes les situations.

Bouteille de 5 mL plus 20 microbrossettes

Paquet .....631-2771      1@ \$56.65

## Ketac®-Glaze – 3M ESPE Photopolymérisable

Protège les restaurations au verre ionomère de l'humidité et de la déshydratation durant la prise. Facile à placer et photopolymérisable en seulement 10 secondes.

Bouteille de 2,5 mL.....580-1758

1@ \$39.65

3@ \$38.15



## MI Paste<sup>MC</sup> – GC America

*Recommandé pour le traitement de la sensibilité post-blanchiment, pour utilisation lors du curetage du ciment radiculaire, du détartrage ainsi que durant les procédures de prophylaxie*

Cette technologie possède la capacité unique de libérer du calcium et du phosphate biodisponibles lorsqu'ils sont le plus utiles. Le MI Paste lie le calcium et le phosphate à la surface des dents, à la plaque et aux tissus mous environnants. La technologie de RECALDENT (CPP-ACP) libère du calcium et du phosphate lorsque le niveau d'acidité de la salive du patient augmente dans le cadre du processus digestif.

Comprend : 10 tubes de 40 g de MI Paste (2 tubes de chacune des saveurs : melon, menthe, fraise, fruits et vanille)

Assortiment.....208-8516

1@ \$162.85

10/paquet

Menthe.....208-8581

1@ \$162.85

Fraise .....208-8540

## Ensemble de marketing MI Paste

Comprend : 5 chevalets, 25 prospectus patients, protocole MI Paste, brochure clinique, tablettes de feuilles détachables des applications et plus

Chacun.....208-8532

1@ \$67.70



## Vernis Profluorid – VOCO

*Vernis contenant 5 % de fluorure de sodium*

- Système de livraison à dose unique sans dégât facile à utiliser
- Parfum de melon sans arrière-goût amer
- Libération élevée immédiate permettant de soulager l'hypermensibilité
- Caractéristiques d'écoulement améliorées permettant au vernis Profluorid d'atteindre des zones que les vernis traditionnels sont susceptibles de rater

### Enfants

Comprend : 50 doses unitaires de 0,25 mL et les accessoires

Melon .....710-9515      1@ \$105.30

### Adultes

Comprend : 48 doses unitaires de 0,4 mL et les accessoires

Saveurs assorties.....710-9564      1@ \$105.30

### Adultes

Comprend : 50 doses unitaires de 0,4 mL et les accessoires

Melon .....710-9507      1@ \$105.30

Caramel .....710-9580

Cerise .....710-9598

Menthe.....710-9606

### Adultes

Comprend : 200 doses unitaires de 0,4 mL et les accessoires

Melon .....710-9697      1@ \$379.95

Caramel .....710-9663

Cerise .....710-9671

Menthe.....710-9689

Tube de 10 mL.....710-9523      1@ \$35.75



## Riva Coat – SDI

*Scellant au verre ionomère photopolymérisable*

Protège les restaurations de verre ionomère de l'humidité et de la déshydratation durant le durcissement. Un excellent agent mouillant pour empêcher les instruments de coller aux composites.

Bouteille de 5 mL

Chacune .....620-9563

1@ \$60.30

3@ \$57.90



## MATÉRIAUX POUR OBTURATIONS PROVISOIRES



### Cavit – 3M ESPE

**Matériau pour obturations provisoires**

Cavit

Rose – prise la plus ferme

|                     |            |
|---------------------|------------|
| 4 tubes de 7 g      | 1@ \$28.95 |
| Boîte .....575-0609 | 3@ \$27.95 |

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| 20 tubes de 7 g     | 1@ \$125.00 |
| Boîte .....575-2621 | 2@ \$121.00 |

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Pot de 28 g         | 1@ \$29.75 |
| Chacun.....575-0625 | 3@ \$28.55 |

Cavit-G

Gris – prise la plus souple

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Pot de 28 g         | 1@ \$29.70 |
| Chacun.....575-2134 | 3@ \$28.55 |

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| 10 pots de 28 g     | 1@ \$213.90 |
| Boîte .....575-1649 |             |

Cavit-W

Blanc – prise moyenne

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| 20 tubes de 7 g     | 1@ \$121.50 |
| Boîte .....575-2696 | 2@ 119.50   |

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Pot de 28 g         | 1@ \$29.70 |
| Chacun.....575-2670 | 3@ \$28.55 |



### Cimpat® – Septodont

**Matériau pour obturations provisoires**

Prémélangé. Sous forme de pâte. Durcit dans la cavité de la dent sous l'effet de la température et de l'humidité de la bouche. Cimpat assure un scellement hermétique de la cavité comme protection contre les fuites.

|             |            |
|-------------|------------|
| Pot de 20 g | 1@ \$23.40 |
|-------------|------------|

|            |          |
|------------|----------|
| Rose ..... | 631-2219 |
|------------|----------|

|             |          |
|-------------|----------|
| Blanc ..... | 631-2227 |
|-------------|----------|

Cimpat S

|                      |          |            |
|----------------------|----------|------------|
| 4 ser. de 7,5 g..... | 631-2268 | 1@ \$77.65 |
|----------------------|----------|------------|

### Cimpat

**Matériau prémélangé pour obturations provisoires**

**N** – Pâte plus consistante pour des obturations plus durables.

|           |          |            |
|-----------|----------|------------|
| Pot ..... | 631-2235 | 1@ \$27.45 |
|-----------|----------|------------|

**LC** – Matériau photopolymérisable en seringue prêt à utiliser pour l'obturation provisoire.

|                  |          |             |
|------------------|----------|-------------|
| Paquet de 2..... | 631-2250 | 1@ \$116.50 |
|------------------|----------|-------------|



### Clip – VOCO

**Matériau d'obturation photopolymérisable provisoire pour incrustations et onlays**

- Le Clip demeure élastique même après la photopolymérisation.
- Offert en seringue et en capsule.
- Peut être enlevé d'un morceau.

|                         |          |            |
|-------------------------|----------|------------|
| 2 seringues de 4 g..... | 711-0802 | 1@ \$53.38 |
|-------------------------|----------|------------|

|                         |          |            |
|-------------------------|----------|------------|
| 3 seringues de 4 g..... | 706-1054 | 1@ \$82.03 |
|-------------------------|----------|------------|

|                            |          |            |
|----------------------------|----------|------------|
| 25 capsules de 0,25 g..... | 706-1062 | 1@ \$76.28 |
|----------------------------|----------|------------|



### Coltosol – Coltene

**Matériau d'obturation provisoire sans eugénol**

- Sans malaxage – application en seringue
  - Durcit par l'effet de la salive et s'enlève facilement en bonnes portions
  - S'étend et s'ajuste bien, même sur des périodes prolongées
  - Radio-opaque, durée de conservation de 5 ans
- |                       |          |            |
|-----------------------|----------|------------|
| Paquet de 5.....      | 718-1720 | 1@ \$28.35 |
|                       |          | 3@ \$27.20 |
| Seringue simple ..... | 718-1712 | 1@ \$8.20  |



### DuoTEMP<sup>MC</sup> – Coltene

**Matériau d'obturation provisoire à polymérisation mixte**

Matériau de couleur blanche sans eugénol, radio-opaque et fabriqué à base d'oxyde de zinc et de sulfate de zinc pour une protection optimale contre l'infiltration de bactéries. DuoTEMP peut être polymérisé à l'aide d'une lampe ou au contact de la salive. Il garantit un scellement des bords exceptionnel grâce à sa faible dilatation causée par l'utilisation d'un seul matériau, conçu pour de nombreuses applications. Son goût agréable et sa texture semblable à celle de la dent aident à optimiser le confort du patient durant les procédures de restauration provisoire. Le matériau à composante unique DuoTEMP ne requiert aucun mélange pour permettre une application facile et rapide. Il offre également une bonne rétention dans la cavité tout en demeurant facile à retirer.

**Paquet simple**

|                              |          |            |
|------------------------------|----------|------------|
| Comprend : 1 seringue de 5 g |          |            |
| Chacun.....                  | 718-6802 | 1@ \$21.55 |

**Paquet économique**

|                               |          |            |
|-------------------------------|----------|------------|
| Comprend : 5 seringues de 5 g |          |            |
| Chacun.....                   | 718-6810 | 1@ \$90.75 |

**Besoin de blocs de malaxage? Utilisez les blocs de malaxage de marque Patterson.**

Consultez notre catalogue de produits de Marque Patterson pour plus de détails.

## MATÉRIAUX POUR OBTURATIONS PROVISOIRES (SUITE)



### Fermit<sup>MC</sup> – Ivoclar Vivadent

#### Matériau pour obturations provisoires

Résine composite photopolymérisable à composante unique ne nécessitant aucun mélange. Fermit possède une absorption d'eau contrôlée et conserve son élasticité pour assurer un scellement marginal complet. Ce matériau s'enlève rapidement et facilement en un morceau sans endommager les marges préparées.

#### Paquet standard

Comprend : 3 seringues de 2,5 g (30-50 restaurations provisoires).

Paquet .....708-4601 1@ \$82.80  
2@ \$79.50

### Fermit<sup>MC</sup> N – Ivoclar Vivadent

Un Fermit moins flexible, plus rigide.

Pqt de 3 de 2,5 g .....708-4619 1@ \$82.80  
3@ \$79.50



### IRM<sup>®</sup> – Dentsply Caulk

#### Matériau à base d'oxyde de zinc/eugénol pour restaurations intermédiaires

Matériau à l'oxyde de zinc/eugénol hautement renforcé pour restaurations intermédiaires.

#### Paquet standard – Ivoire

Comprend : 38 g de poudre, 14 mL de liquide.

Paquet .....173-7444 1@ \$76.45  
3@ \$73.45

#### Poudre recharge – Ivoire

Bouteille de 38 g .....173-8020 1@ \$50.75  
6@ \$48.75

#### Liquide recharge

Bouteille de 14 mL .....173-8608 1@ \$29.45  
6@ \$28.30



### IRM<sup>®</sup> Caps<sup>MC</sup> – Dentsply Caulk

#### Matériau à base d'oxyde de zinc/eugénol en capsules pour restaurations intermédiaires

Paquet standard 1@ \$122.55

Comprend : 50 capsules de 0,34 g 6@ \$117.75

Paquet .....173-7402



### Telio CS Inlay/Onlay – Ivoclar Vivadent

Matériau composite mouvable autopolymérisable conçu pour la fabrication de restaurations provisoires traditionnelles au fauteuil.

#### Recharge Telio CS Inlay (3 seringues de 2,5 g)

Teinte transparente...715-6623 1@ \$72.15

Teinte universelle .....715-6615 5@ \$69.30

#### Recharge Telio CS Onlay (3 seringues de 2,5 g)

Teinte transparente...715-6706 1@ \$72.15

Teinte universelle .....715-6698 5@ \$69.30

#### Recharge Telio CS Inlay (40 Cavifils de 0,25 g)

Teinte transparente...715-6821 1@ \$79.35

Teinte universelle .....715-6813 5@ \$76.20

#### Recharge Telio CS Onlay (40 Cavifils de 0,25 g)

Teinte transparente...715-6904 1@ \$79.35

Teinte universelle .....715-6896 5@ \$76.20



### Ciment ZOE – Mission

Trousse n° 4 .....509-8835 1@ \$535.38



### ZOE B & T<sup>®</sup> – Dentsply Caulk

#### Matériau à base d'oxyde de zinc/eugénol pour obturations provisoires

Paquet standard 1@ \$87.90

Comprend : 25 g de poudre, 3@ \$84.45  
et 14 mL de liquide.

Paquet .....188-6696

#### Poudre recharge

Bouteille de 25 g .....188-7181 1@ \$53.55

#### Liquide recharge

Bouteille de 14 mL .....188-7678 1@ \$35.55

## ACCESSOIRES



### Ensemble Accu-Placer – Hu-Friedy

#### Instrument de mise en place

Instrument stérilisable pouvant être inclus dans votre jeu d'instruments. L'angle universel de l'instrument permet une meilleure accessibilité et une bonne visibilité des dents postérieures pour les éléments d'incrustations, d'onlays, de couronnes et d'implants. Ruban Accu-Dot inclus.

Ens. PIAI-PIAD .....367-3357 1@ \$86.69



### Applicateur et activateur APLICAP – 3M ESPE

Pour utilisation avec toutes les capsules Aplicap

Activateur Aplicap.....580-1899 1@ \$81.35

Applicateur Aplicap ..580-0461 1@ \$114.45



### Applicateur et activateur Maxicap – 3M ESPE

Pour utilisation avec toutes  
les capsules Maxicap

Activateur Maxicap...580-0677 1@ \$146.35



### Pic-n-Stic<sup>™</sup> – Pulpdent

Bâtonnets de plastique de 2 1/2" de longueur  
et de 2 mm de diamètre, comprenant une  
extrémité adhésive. Ils permettent de saisir  
et de mettre en place les petits objets diffi-  
ciles à manipuler avec les doigts. Utilisez les  
Pic-n-Stic pour manipuler les couronnes,  
incrustations, facettes prothétiques, bagues,  
boîtiers, limes, alésoirs, crochets, attaches  
de précision, vis d'implants et autres objets.

Boîte 1@ \$20.82  
Boîte de 60 .....590-1053 3@ \$20.04

### Removalon – Premier Dental Products

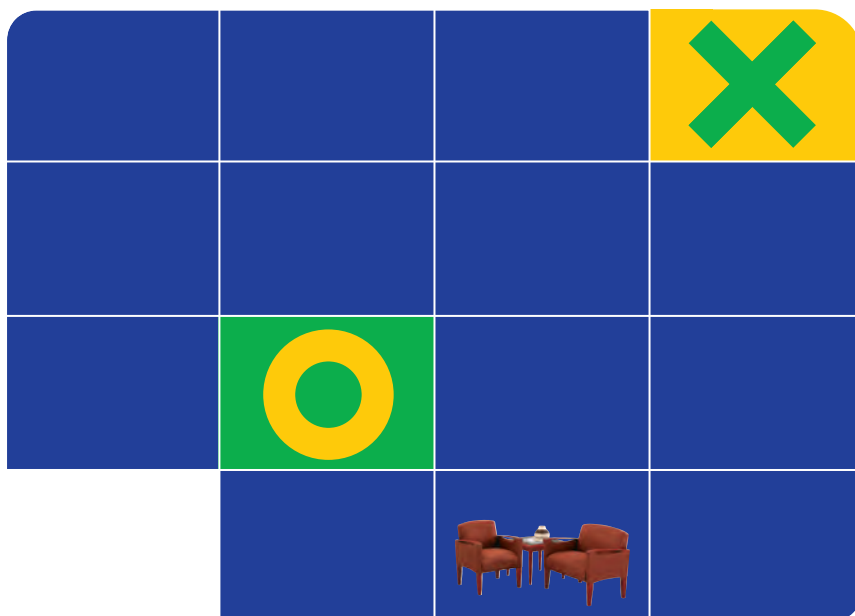
"I": Enlève efficacement tous les ciments pris  
sur les instruments, bagues orthodontiques,  
couronnes, incrustations, facettes, etc.

"I" Emballage sec

Chacun.....583-5376 1@ \$56.39

### Applicateur de capsules Riva – SDI

Chacun.....620-9571 1@ \$91.75



## VOTRE CLINIQUE. UN NOUVEAU DÉCOR. DES JEUX POUR LES ENFANTS.

Patterson – Articles de bureau vous offre une gamme étendue  
de meubles pouvant répondre aux besoins uniques de votre  
clinique. Renseignez-vous auprès de votre représentant(e)  
Patterson au sujet de la sélection des meubles susceptibles  
de convenir à votre clinique.

